



PERÚ

Ministerio
de Salud

Documento Técnico:

**PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL
MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA
DE BAJAS TEMPERATURAS. 2018 - 2020.**



Lima, marzo 2018.



ÍNDICE

I. INTRODUCCIÓN.	3
II. FINALIDAD.	4
III. OBJETIVOS.	4
IV. BASE LEGAL.	4
V. ÁMBITO DE APLICACIÓN.	5
VI. CONTENIDO.	5
6.1. DEFINICIONES OPERACIONALES.	5
6.2. DETERMINACIÓN DEL ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS.	6
6.2.1. IDENTIFICACIÓN DE LA AMENAZA.	6
6.2.2. ANÁLISIS DE LA VULNERABILIDAD.	11
6.2.2.1. FACTOR DE FRAGILIDAD.	11
6.2.2.2. FACTOR DE RESILIENCIA.	14
6.2.3. DAÑOS A LA SALUD.	15
6.2.4. DETERMINACIÓN DEL NIVEL DE RIESGO.	18
6.3. ACTIVIDADES ARTICULADAS A LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS.	26
6.3.1. LÍNEAS DE ACCIÓN DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS.	26
6.3.2. MATRIZ DE ACTIVIDADES, METAS Y RESPONSABLES.	27
6.3.2.1. MATRIZ DE ACTIVIDADES DEL OBJETIVO N°01, ARTICULADAS AL PROCESO DE ESTIMACIÓN DEL RIESGO.	28
6.3.2.2. MATRIZ DE ACTIVIDADES DEL OBJETIVO N°02, ARTICULADAS AL PROCESO DE PREVENCIÓN DEL RIESGO.	29
6.3.2.3. MATRIZ DE ACTIVIDADES DEL OBJETIVO N°03, ARTICULADAS AL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO.	31
VII. PRESUPUESTO Y FINANCIAMIENTO.	34
VIII. MONITOREO Y EVALUACIÓN.	35
8.1. INDICADORES.	36
IX. ANEXOS.	37
ANEXO N°01: Matriz de actividades y tareas del Ministerio de Salud ante la temporada de bajas temperaturas, 2018 – 2020.	
ANEXO N°02: Escenario de riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas a nivel distrital, 2018 – 2020.	
X. BIBLIOGRAFÍA.	83



I. INTRODUCCIÓN.

La temperatura del aire a nivel nacional, empieza a disminuir paulatinamente desde el mes de abril, acentuándose el descenso entre los meses de junio – agosto. La temporada de las bajas temperaturas, se caracteriza por la presencia de heladas, acompañada algunas veces de nevadas en zonas altoandinas y granizadas¹.

Asimismo, en la Amazonía Peruana se presentan eventos de caídas bruscas de temperatura en pocas horas, principalmente entre los meses de junio, julio y agosto, donde la temperatura del aire sufre caídas significativas hasta de 15°C. Estos eventos suelen generar diversos impactos que incluyen daños a la salud de la población.²

Estos eventos afectan de manera directa a la población de las localidades rurales más alejadas y con escasos servicios públicos y recursos socioeconómicos, lo cual predisponde al incremento de las infecciones respiratorias agudas, principalmente en la población infantil y adulta mayor.

En este contexto, el Ministerio de Salud en su calidad de autoridad de salud a nivel nacional, tiene a su cargo la formulación, dirección y gestión de la política de salud, ejerciendo la rectoría respecto a la implementación de las políticas públicas en materia de salud, entre las cuales se encuentra la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

Asimismo, el lograr soluciones a los problemas en salud de la población en riesgo ante la temporada de bajas temperaturas, exige que se adopten medidas de prevención y reducción del riesgo en el mediano y largo plazo. Por lo cual, el Ministerio de Salud bajo la conducción de la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud – DIGERD, en su calidad de Secretaría Técnica del Grupo de Trabajo de la Gestión del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud, ha formulado el “Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la Temporada de Bajas Temperaturas, 2018 – 2020”.

En ese sentido, los representantes de los órganos y unidades orgánicas del Ministerio de Salud y del Instituto Nacional de Salud, realizaron la identificación de los objetivos, así como de las actividades y de las tareas que prioritariamente se deben realizar, a fin de implementar acciones de prevención y reducción ante la temporada de bajas temperaturas.

Asimismo, para la elaboración del escenario de riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas 2018 - 2020, se contó con el apoyo del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED).

Ministerio de Salud.

1 CENEPRED. Escenario de riesgos por bajas temperaturas según el Pronóstico para el Trimestre Mayo – Junio 2017.
2 Identificación de eventos de “Olas de frío extremo” en la Amazonía Peruana. Quispe Vega, Alfaro Lozano y Quispe Gutiérrez. Nota Técnica 001-SENAMHI-DGM-2015.



II. FINALIDAD.

Contribuir a proteger la vida y la salud de las personas en las zonas con mayor nivel de riesgo ante la temporada de las bajas temperaturas.

III. OBJETIVOS.

3.1 OBJETIVO GENERAL.

Prevenir y reducir los riesgos de desastres en la salud de la población localizada en zonas de mayor nivel de riesgo ante la temporada de las bajas temperaturas, articulando intervenciones del nivel nacional con el nivel regional y local.

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS.

1. Estimar el nivel de riesgo de desastres en salud a nivel nacional, ante la temporada de bajas temperaturas, para la adecuada y oportuna toma de decisiones.
2. Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.
3. Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

IV. BASE LEGAL.

1. Ley N° 26842, Ley General de Salud.
2. Ley N° 27867, Ley Orgánica de Gobiernos Regionales.
3. Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades.
4. Ley N° 28101, Ley de Movilización Nacional.
5. Ley N° 29664, Ley que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD).
6. Decreto Legislativo N° 1156, que dicta medidas destinadas a garantizar el servicio público de salud en los casos en que exista un riesgo elevado o daño a la salud y la vida de las poblaciones.
7. Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud.
8. Decreto Supremo N° 027-2007-PCM, que aprueba las Políticas Nacionales de Obligatorio Cumplimiento para las Entidades del Gobierno Nacional.
9. Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, que aprueba el Reglamento de la Ley N° 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD).
10. Decreto Supremo N° 111-2012-PCM, que incorpora la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres como Política Nacional de Obligatorio Cumplimiento para las entidades del Gobierno Nacional.
11. Decreto Supremo N° 034-2014-PCM, que aprueba el Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - PLANAGERD. 2014-2021.
12. Decreto Supremo N° 019-2017-PCM, que aprueba el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje 2017.
13. Decreto Supremo N° 007-2014-SA, que aprueba el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1156, que dicta medidas destinadas a garantizar el servicio público en salud en los casos en que exista un riesgo.
14. Decreto Supremo N° 008-2017-SA, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, modificado por Decreto Supremo N° 011-2017-SA y Decreto Supremo N° 032-2017-SA.
15. Resolución Ministerial N° 276-2012-PCM, que aprueba la Directiva N° 001-2012-PCM-SINAGERD "Lineamientos para la Constitución y Funcionamiento de los Grupos de Trabajo de la Gestión del Riesgo de Desastres en los Tres Niveles de Gobierno" en el marco de la Ley 29664 y su Reglamento.
16. Resolución Ministerial N° 334-2012-PCM, que aprueba los Lineamientos Técnicos del Proceso de Estimación del Riesgo de Desastres.
17. Resolución Ministerial N° 220-2013-PCM, que aprueba los Lineamientos Técnicos del Proceso de Reducción del Riesgo de Desastres.
18. Resolución Ministerial N° 222-2013-PCM, que aprueba los Lineamientos Técnicos del Proceso de Prevención del Riesgo de Desastres.
19. Resolución Ministerial N° 046-2013-PCM, que aprueba la Directiva N° 001-2013-PCM-SINAGERD "Lineamientos que definen el Marco de Responsabilidades en Gestión del Riesgo de Desastres, de las



- entidades del estado en los tres niveles de gobierno" y su anexo en el marco de la Ley N° 29664 y su Reglamento.
20. Resolución Ministerial N° 059-2015-PCM, que aprueba los Lineamientos para la Organización y Funcionamiento de los Centros de Operaciones de Emergencia-COE".
21. Resolución Ministerial N° 984-2004/MINSA, aprueba la Directiva N° 044-MINSA/OGDN-V.01. "Organización y Funcionamiento del Centro de Operaciones de Emergencias del Sector Salud (COE-SALUD)".
22. Resolución Ministerial N° 111-2005/MINSA, que aprueba los Lineamientos de Política de Promoción de la Salud.
23. Resolución Ministerial N° 154-2014/MINSA, que constituye el Grupo de Trabajo de la Gestión del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud.
24. Resolución Ministerial N° 845-2016/MINSA, que modifica el artículo 2 de la Resolución Ministerial N° 154-2014/MINSA.
25. Resolución Ministerial N° 850-2016/MINSA, que aprueba las Normas para la Elaboración de Documentos Normativos del Ministerio de Salud.
26. Resolución Ministerial N° 149-2017-MINSA, que aprueba el "Listado de acrónimos de la denominación de los órganos, unidades orgánicas, órganos desconcentrados y programas del Ministerio de Salud".
27. Resolución Jefatural N° 082-2016-CENEPRED/J, que aprueba la "Guía Metodológica para Elaborar el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres en los Tres Niveles de Gobierno".

V. ÁMBITO DE APLICACIÓN.

El presente plan es de aplicación obligatoria para los órganos y unidades orgánicas del Ministerio de Salud y del Instituto Nacional de Salud (INS). Además, es referencial para las demás instituciones de salud pública, privada y mixta, tanto en el ámbito nacional, regional y local.

VI. CONTENIDO.

6.1. DEFINICIONES OPERACIONALES.

- **Amenaza/Peligro³**: Probabilidad de que un fenómeno físico, potencialmente dañino, de origen natural o inducido por la acción humana, se presente en un lugar específico, con una cierta intensidad y en un período de tiempo y frecuencia definidos.
- **Análisis de la vulnerabilidad³**: Proceso mediante el cual se evalúa las condiciones existentes de los factores de la vulnerabilidad: exposición, fragilidad y resiliencia, de la población y de sus medios de vida.
- **Desastre³**: Conjunto de daños y pérdidas, en la salud, fuentes de sustento, hábitat físico, infraestructura, actividad económica y medio ambiente, que ocurre a consecuencia del impacto de un peligro o amenaza cuya intensidad genera graves alteraciones en el funcionamiento de las unidades sociales, sobrepasando la capacidad de respuesta local para atender eficazmente sus consecuencias, pudiendo ser de origen natural o inducido por la acción humana.
- **Emergencia³**: Estado de daños sobre la vida, el patrimonio y el medio ambiente ocasionados por la ocurrencia de un fenómeno natural o inducido por la acción humana que altera el normal desenvolvimiento de las actividades de la zona afectada.
- **Resiliencia⁴**: Capacidad de las personas, familias y comunidades, entidades públicas y privadas, las actividades económicas y las estructuras físicas, para asimilar, absorber, adaptarse, cambiar, resistir y recuperarse, del impacto de un peligro o amenaza, así como de incrementar su capacidad de aprendizaje y recuperación de los desastres pasados para protegerse mejor en el futuro.
- **Riesgo de desastre³**: Es la probabilidad de que la población y sus medios de vida sufren daños y pérdidas a consecuencia de su condición de vulnerabilidad y el impacto de un peligro.

³ Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, Reglamento de la Ley N° 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

⁴ CENEPRED. Manual para la evaluación de riesgos originados por Fenómenos Naturales. V.02. 2015.



- **Susceptibilidad³:** Esta referida a la mayor o menor predisposición a que un evento suceda u ocurra sobre determinado ámbito geográfico (depende de los factores condicionantes y desencadenantes del fenómeno y su respectivo ámbito geográfico).
- **Vulnerabilidad³:** Es la susceptibilidad de la población, la estructura física o las actividades socioeconómicas, de sufrir daños por acción de un peligro o amenaza.

6.2. DETERMINACIÓN DEL ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS.

6.2.1. IDENTIFICACIÓN DE LA AMENAZA.

El Perú presenta una singularidad topográfica por la presencia de la Cordillera de los Andes, la cual ejerce una marcada influencia sobre los sistemas meteorológicos. En ese sentido, un evento importante es la incursión de masas de aire frío y seco procedentes de la región polar hacia latitudes tropicales, generando heladas (región andina) y friajes (selva)³. Esta situación se incrementa durante los meses de junio, julio y agosto, generando impactos negativos y daños a la población en varios departamentos, afectando principalmente a poblaciones que se encuentran en situación de alta vulnerabilidad, siendo necesario el desarrollo de intervenciones que incluyan medidas sostenibles de prevención y reducción del riesgo ante dicho fenómeno.⁵

REGIÓN ANDINA: HELADAS.

Las heladas se producen cuando la temperatura ambiental está por debajo de cero grados. Son generadas por la invasión de masas de aire de origen antártico y, ocasionalmente, por un exceso de enfriamiento del suelo durante cielos claros y secos.⁶

Estas heladas pueden presentarse a cualquier hora del día, con independencia del estado del cielo; y como consecuencia de la invasión de aire frío, con una temperatura inferior al punto de congelación. Asimismo, las heladas pueden generarse como consecuencia de la pérdida de calor del suelo durante la noche por radiación, con mayor cantidad en las noches largas de invierno.³

Por otro lado, las heladas son más frecuentes en las zonas más alejadas del ecuador; es decir a mayor latitud mayor será su frecuencia.⁴ Asimismo, un terreno plano está sujeto al estancamiento de aire frío, lo cual favorece la helada. En el caso de un terreno cóncavo, su configuración facilita la acumulación de aire frío. En cambio en un terreno convexo, existe menor frecuencia de heladas por facilitar el desplazamiento de aire frío.⁷

En la región andina del Perú, en zonas ubicadas por encima de los 3,200 msnm, el mayor número de días con heladas metereológicas se presentan principalmente entre mayo y setiembre, con una mayor incidencia entre junio y julio. Sin embargo, algunas localidades ubicadas sobre los 4,000 msnm de los departamentos de Arequipa, Moquegua, Huancavelica, Cusco, Tacna y Puno, climáticamente presentan heladas metereológicas durante todo el año.¹

REGIÓN SELVA: FRIAJES.

El friaje es definido como un frente de aire frío y seco de origen antártico que ingresa por el oriente boliviano a los departamentos de Madre de Dios, Ucayali, Loreto. Es un período frío con una duración de dos a cinco días, en donde la temperatura del aire decrece en horas, hasta en 10°C o más, registrando valores de temperatura que para los trópicos (Amazonía) son extremadamente bajos.^{8,4}

Existen tres (03) etapas importantes que se presentan en el friaje, la primera etapa consiste en el incremento de la intensidad del viento, con la presentación de lluvias acompañadas de descargas eléctricas, la segunda se caracteriza por el descenso importante de la temperatura mínima, la cual podría

³ Presidencia del Consejo de Ministros – PCM. Decreto Supremo N°028-2016-PCM, que aprueba el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje 2016.

⁴ CENEPRED. Manual para la evaluación de riesgos originados por Fenómenos Naturales. 2013.

⁷ Marcelo E. Seluchi, Sin Chan Chou. Intercambios de masas de aire entre latitudes tropicales y extratropicales de Sudamérica: validación del modelo regional. São Paulo. Brasil.

⁸ Revista Forestal del Perú. José Marengo Orsini. Estudio Sinóptico Climático de los Friajes (Friagems) en Amazonía Peruana.



ser de hasta 12 °C, respecto al día anterior, y en la tercera etapa el cielo presenta nubes bajas y ocurrencia de neblinas o nieblas.⁹

Otro aspecto importante a tener en cuenta es la existencia de una mayor variabilidad de las temperaturas en la época invernal, entre los meses de junio a agosto, registrando este fenómeno una mayor intensidad de variabilidad térmica en Puerto Maldonado del departamento de Madre de Dios.⁸

Por lo cual, la consecuencia directa de este evento es el aumento de las infecciones respiratorias agudas principalmente en la población infantil, además del impacto negativo en sus condiciones de vida.^{9,10}

A continuación, el CENEPRED elaboró los mapas de la susceptibilidad del territorio peruano a las heladas y a los friajes, según la región natural e información proporcionada por el SENAMHI.

Para la elaboración del mapa de susceptibilidad en la región de la sierra a las heladas, se hizo uso de:

- La frecuencia de heladas, correspondientes al mes de julio, en el periodo comprendido entre el año 1984 y 2009, que representa la distribución de los días de heladas con temperatura mínima de 0°C en el ámbito nacional, y
- La temperatura mínima del percentil 10, del mes de julio, en el periodo comprendido entre 1981 al 2010, lo cual permite conocer cómo se encuentra distribuido en el ámbito nacional el rango de temperaturas con los valores que catalogan a esta como "severa" durante la temporada de bajas temperaturas.

⁹ SENAMHI. Nelson Quispe Gutiérrez. 2016.

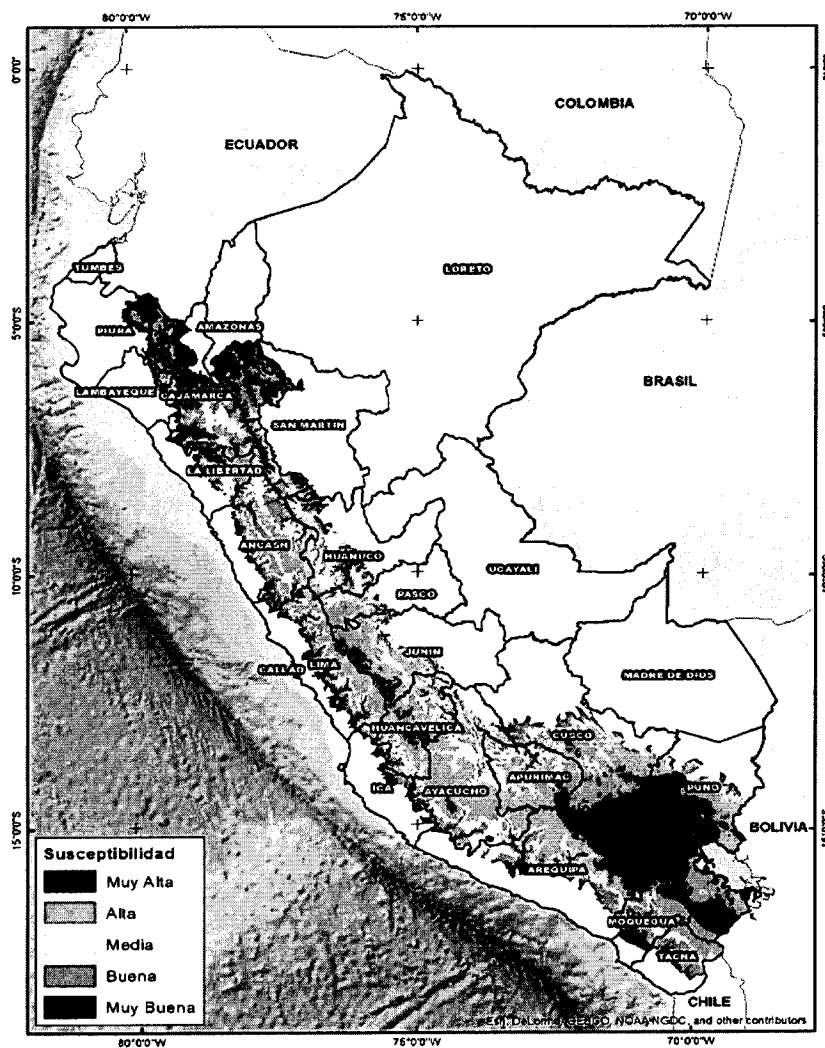
¹⁰ SENAMHI. Quispe Vega, Alfaro Lozano y Quispe Gutiérrez. Identificación de eventos de "Olas de frío extremo" en la Amazonía Peruana. Nota Técnica 001-SENAMHI- DGM-2015.



A continuación se presenta el mapa de susceptibilidad de la región de la sierra a las heladas.

Mapa N° 01

Mapa de susceptibilidad de la región de la sierra a las heladas.



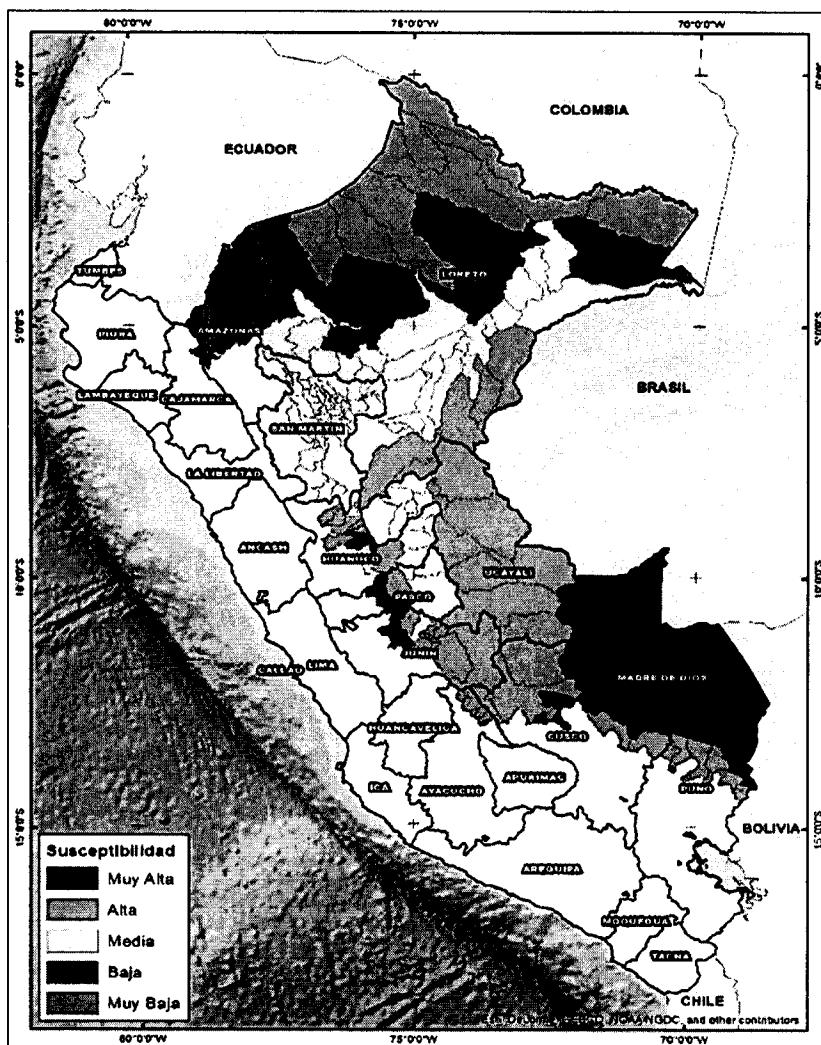
Elaborado por CENEPRED en base a la información proporcionada por el SENAMHI.

Con respecto al mapa de susceptibilidad de la región de la selva a los friajes, se hizo uso de los datos registrados por el SENAMHI en un periodo de 30 años (1971 al 2000), en el cual se evaluó la temperatura mínima del percentil 5, correspondiente a los meses de mayo a junio.

A continuación se presenta el mapa de susceptibilidad de la región de la selva a los friajes.

Mapa N° 02

Mapa de susceptibilidad de la región de la selva a los friajes.



Elaborado por CENEPRED en base a la información proporcionada por el SENAMHI.

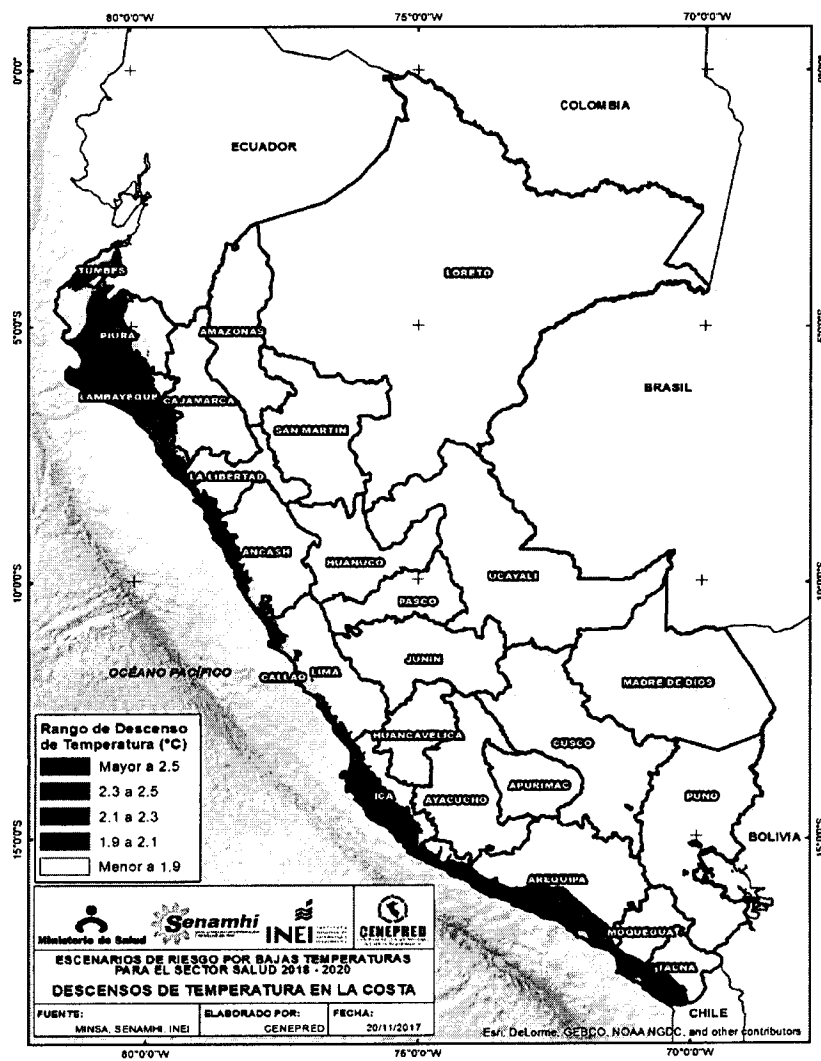
Asimismo, para la determinación del mapa de susceptibilidad de la región de la costa, se hizo uso del Rango de Descenso de la Temperatura Mínima en base a las Normales Climáticas (Temperatura Mínima en condiciones normales) y el Percentil 10 (Temperatura Mínima Severa), correspondiente a los meses de mayo a agosto, elaborado en base a un registro no menor a 30 años.



A continuación se presenta el mapa de susceptibilidad de la región de la costa a las temperaturas mínimas.

Mapa N° 03

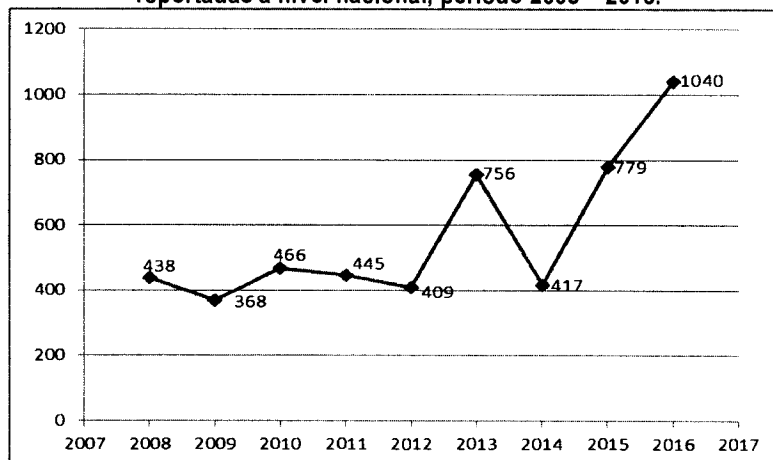
Mapa de susceptibilidad de la región de la costa a las temperaturas mínimas.



Elaborado por CENEPPRED en base a la información proporcionada por el SENAMHI.

Por otro lado, según la información obtenida del INDECI, se realizó el análisis de la frecuencia de emergencias reportadas como consecuencia de heladas y friajes, en el periodo comprendido entre el 2008 al 2016 que, tal y como se observa en el siguiente gráfico, presenta una tendencia ascendente a través de los años.

Gráfico N° 01
Tendencia de las emergencias generadas por las heladas y friajes,
reportadas a nivel nacional, periodo 2008 – 2016.



Fuente: INDECI – SINPAD. 2008 - 2016.
Elaborado por el equipo técnico de la DIGERD-MINSA.

6.2.2. ANÁLISIS DE LA VULNERABILIDAD.

La gestión del riesgo de desastres en el Sector Salud, debe tener un conocimiento claro no sólo de la amenaza, sino también de la vulnerabilidad existente, tanto en la población como en los servicios de salud, a fin de conocer la magnitud del riesgo potencial del Sector Salud. Esta información resultará clave para definir las prioridades y acciones a implementar en la gestión del riesgo de desastres¹¹.

6.2.2.1. FACTOR DE FRAGILIDAD.

POBREZA.

Se considera como pobres monetarios a las personas que residen en hogares cuyo gasto per cápita es insuficiente para adquirir una canasta básica de alimentos y no alimentos (vivienda, vestido, educación, salud, transporte, etc.)¹².

Asimismo, las poblaciones con altos niveles de pobreza se encuentran en una situación de mayor exposición frente a la presencia de las bajas temperaturas, ya que esta dificulta el acceso a los servicios de salud, a una vivienda digna, una alimentación adecuada; y a otros servicios básicos¹³.

En el Perú, la evolución de la incidencia de la pobreza total durante el periodo 2007 al 2016 ha ido disminuyendo gradualmente, de modo que, en el 2007 el porcentaje de pobreza a nivel nacional fue de 42.4%, y en el 2016 fue de 20.7%. Además, al comparar los resultados del año 2016 con los resultados obtenidos en el año 2015, se observa que la incidencia de la pobreza disminuyó en 1.1%.¹⁴ Tal y como se observa en el siguiente gráfico.

¹¹ SENAMHI. Boletín Climático Nacional. Agosto 2015.

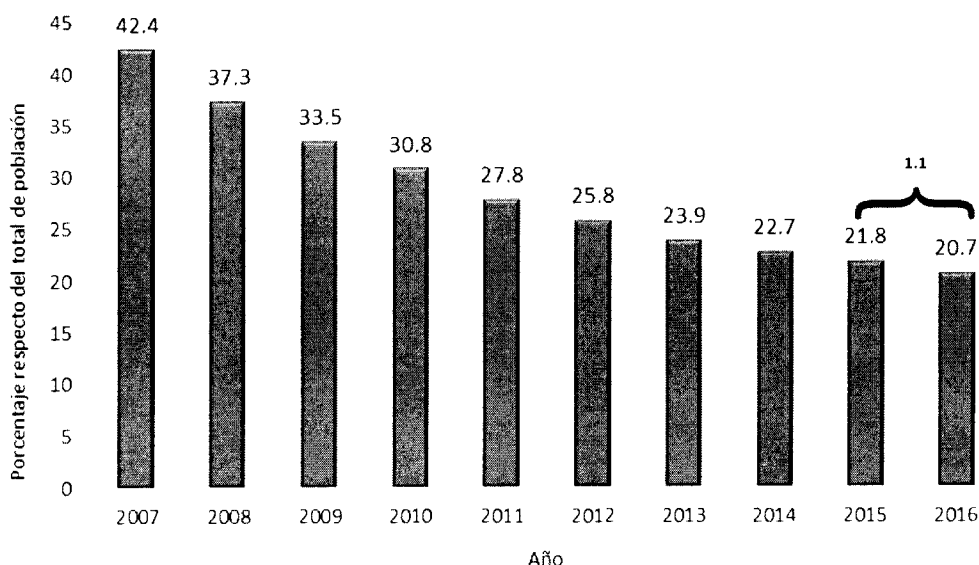
¹² INEI. Informe Técnico: Evolución de la Pobreza Monetaria, 2007 – 2016.

¹³ INEI. Mapa de pobreza provincial y distrital con enfoque monetario - 2009.

¹⁴ INEI. Encuesta Demográfica y de Salud Familiar - ENDES 2016.



Gráfico N° 02
Perú: Evolución de la incidencia de la pobreza total, periodo 2007-2016.



Fuente: INEI. Encuesta Demográfica y de Salud Familiar - ENDES 2016.

ANALFABETISMO.

Uno de los aspectos sociales determinantes para el desarrollo humano involucra el saber leer y escribir, lo cual facilita el conocimiento y comprensión del ambiente socio-demográfico y económico donde se crece y se desarrolla. Asimismo, el analfabetismo es un indicador del nivel educativo que, tiene ascendencia sobre diferentes aspectos de la salud. En ese sentido, se considera analfabeta a una persona que teniendo más de 15 años, no sabe leer ni escribir.¹⁵

Según los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares realizada en el 2015, el 6% de la población de 15 y más años de edad, no sabe leer ni escribir, lo cual comparado con el año 2016 representa una disminución de 0.3% puntos porcentuales.¹⁶

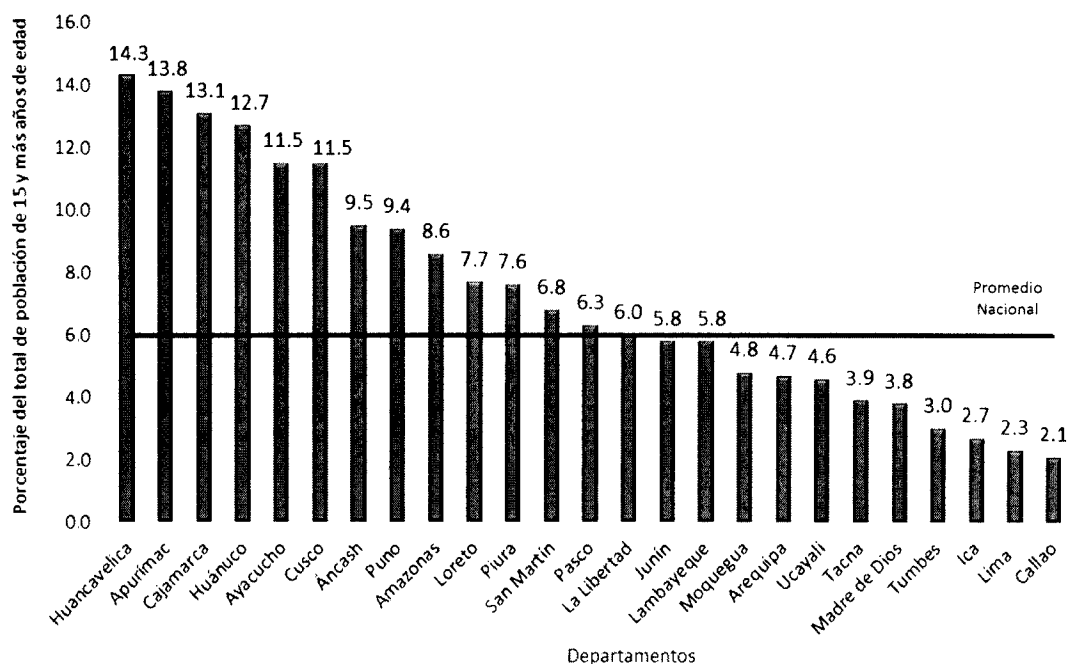
Los departamentos que presentaron las tasas más altas de analfabetismo, por encima del promedio nacional, registradas durante el 2015 fueron: Huancavelica (14.3%), Apurímac (13.8%), Cajamarca (13.1%), Huánuco (12.7%), Ayacucho, Cusco (11.5%), Ancash (9.55), y Puno (9.4%). Tal y como se detalla en el siguiente gráfico.

¹⁵ INEI. Encuesta Nacional de Hogares. Perú: Indicadores de Educación por Departamentos, 2001-2012.

¹⁶ INEI - Perú: Indicadores de Educación por Departamentos, 2005-2015.



Gráfico N° 03
Perú: Tasa de analfabetismo de la población de 15 y más años de edad, según departamento, 2015.



DESNUTRICIÓN CRÓNICA INFANTIL.

La desnutrición crónica infantil es el estado en el cual una niña o un niño presentan retardo en su crecimiento de talla para su edad, lo que afecta el desarrollo de su capacidad física, intelectual, emocional y social.¹⁷ Asimismo, la desnutrición crónica es un indicador del desarrollo del país y su disminución contribuirá a garantizar el desarrollo de la capacidad física intelectual emocional y social de las niñas y niños.¹⁸

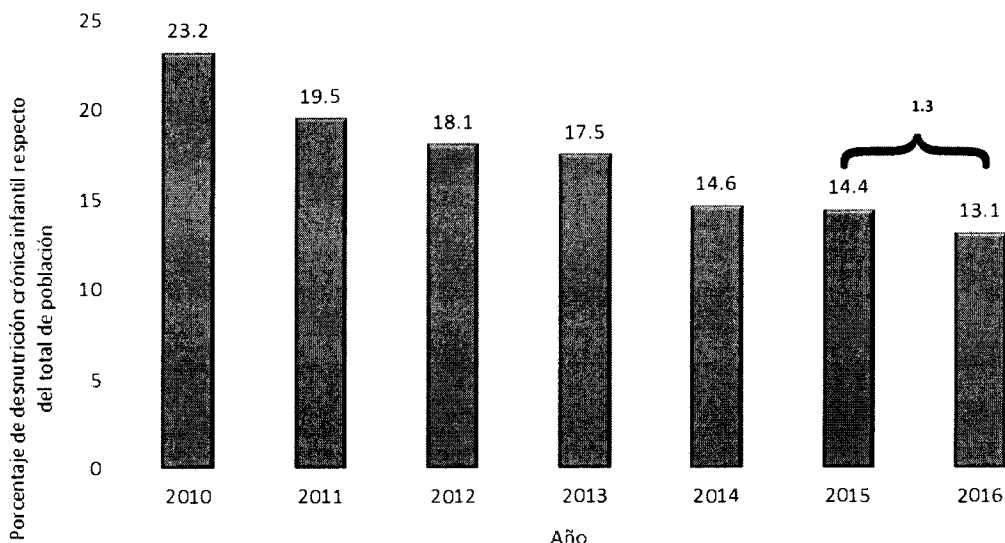
En el año 2016, la desnutrición crónica en la población menor de cinco años de edad disminuyó en comparación con el año 2015, de 14.4% a 13.1%, lo cual representa una reducción en 1.3 puntos porcentuales. Además, en los últimos cinco años, la desnutrición crónica infantil disminuyó de 19.5% a 13.1%, lo cual representa una reducción en 6.4 puntos porcentuales.¹⁵

Los departamentos que presentaron un mayor porcentaje de desnutrición crónica infantil durante el año 2016 fueron: Huancavelica (33.4%), Cajamarca (26%), Ucayali (24.8%), Pasco (24.8) y Loreto (23.6%).¹⁵

¹⁷ MINSA - Documento Técnico: Plan Nacional para la Reducción de la Desnutrición Crónica Infantil y la Prevención de la Anemia en el País, periodo 2014 – 2016.
¹⁸ INEI - Mapa de Desnutrición Crónica en niños menores de cinco años a nivel provincial y distrital, 2007, pág. 7. Lima 2009.



Gráfico N° 04
Perú: Desnutrición crónica entre niños y niñas menores de 5 años, 2010 – 2016.



Fuente: INEI. Encuesta Demográfica y de Salud Familiar - ENDES 2016.

6.2.2.2. FACTOR DE RESILIENCIA.

CAPACIDAD RESOLUTIVA DE LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD.

La capacidad resolutiva se define como la capacidad para producir el número de servicios suficientes para atender el volumen de necesidades existentes en la población (depende de la cantidad de recursos disponibles).¹⁹

Asimismo, en agosto del 2017, el Registro Nacional de Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud (RENIPRESS), informó un total de 8,596 establecimientos de salud (EESS) a nivel nacional pertenecientes al Ministerio de Salud, Gobiernos Regionales, EsSalud, Sanidad de la Fuerza Aérea del Perú, Sanidad de la Marina de Guerra del Perú, Sanidad del Ejército del Perú y Sanidad de la Policía Nacional del Perú.

En ese sentido, se identificó que el 90.4% de los distritos a nivel nacional cuentan con EESS cuya mayor capacidad resolutiva corresponde a los EESS del primer nivel de atención. Asimismo, el 7.2% de los distritos cuentan con EESS cuya mayor capacidad resolutiva corresponde al segundo nivel de atención, y el 1.2% de los distritos cuentan con EESS cuya capacidad resolutiva corresponde a un tercer nivel de atención. Asimismo, el 1.2% de distritos cuentan con EESS que aún no han sido categorizados. Tabla N° 01.

Por lo tanto, la puerta de entrada de la población al sistema de salud es el primer nivel de atención, en donde se desarrollan principalmente actividades de promoción de la salud, prevención de riesgos, diagnóstico precoz y tratamiento oportuno; esto plantea la necesidad de contar con una oferta que responda a las necesidades de la población.

¹⁹ MINSA. Norma Técnica de Salud N° 021-MINSA/DGSP -V.03. "Categorías de los establecimientos del Sector Salud" aprobado con RM N° 546-2011-MINSA



Tabla N° 01
Porcentaje de distritos a nivel nacional según, mayor capacidad resolutiva de sus EESS.

Nivel de atención del EESS	Categoría del EESS	Porcentaje de distritos (%)
Distritos con EESS sin categoría	S/C*	1.2
Primer nivel de atención	I-1	14.0
	I-2	26.7
	I-3	36.4
	I-4	13.2
Segundo nivel de atención	II-1	4.9
	II-2	1.8
	II-E	0.5
Tercer nivel de atención	III-1	0.5
	III-2	0.4
	III-3	0.1
	III-E	0.2
TOTAL		100.0

*S/C: EESS sin categoría.

Fuente: RENIPRESS agosto 2017

Elaborado por: Equipo Técnico de la DIGERD-MINSA.

6.2.3. DAÑOS A LA SALUD.

INDICADOR DE DAÑOS A LA SALUD (IDS) EN MENORES DE 5 AÑOS.

El Ministerio de Salud con apoyo de CENEPRED elaboró el parámetro denominado indicador de daños a la salud (IDS), el cual congregan datos epidemiológicos de la población infantil, como son las infecciones respiratorias agudas, la mortalidad y la letalidad por neumonías.

Es importante tener en cuenta este indicador pues, durante la estación de invierno existe un incremento de los casos de neumonías en la población infantil, el cual representa casi el doble de casos de neumonías en comparación con los meses cálidos.²⁰

Asimismo, considerando que la temporada de bajas temperaturas comprende el periodo de la semana epidemiológica (SE) 16 a la 39, a continuación se presenta el análisis de los daños a la salud registrados en dicho periodo.

▪ TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS.

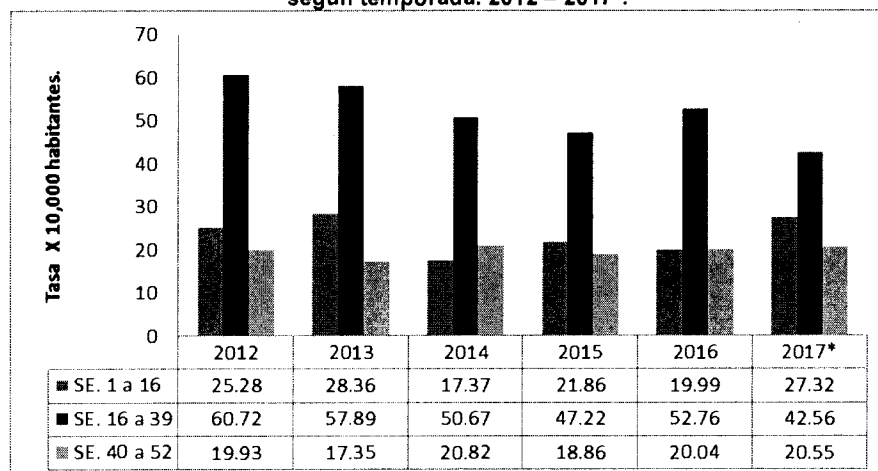
Al analizar el comportamiento de los casos de neumonías en la población infantil menor de 5 años reportados en el periodo comprendido entre el año 2012 al 2017, se evidencia que, durante la temporada de bajas temperaturas existe un incremento significativo de estos casos, tal y como se observa en el siguiente gráfico.²¹

²⁰ CDC – MINSA. Informe Técnico de la situación epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas en el Perú, a la SE 52 – 2017.

²¹ CDC – MINSA (*) hasta la SE 51 del 2017.



Gráfico N° 05
**Tasa de episodios de neumonías a nivel nacional en menores de 5 años,
según temporada, 2012 – 2017*.**

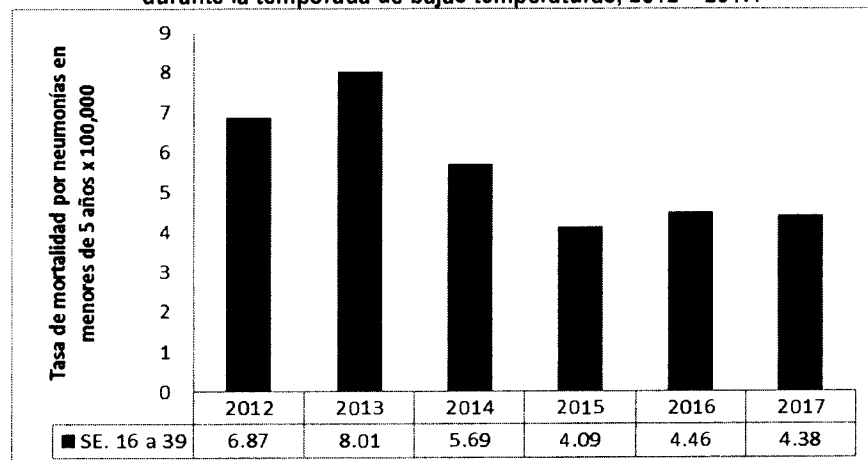


Fuente: CDC – MINSA (*) hasta la SE 51 del 2017.
Elaborado por el equipo técnico de la DIGERD - MINSA.

▪ **TASA DE MORTALIDAD POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS.**

En los últimos años la tasa de mortalidad por neumonías en la población infantil muestra una tendencia al descenso, reportando en el 2012 una tasa de 6.87 y en el 2017 una tasa de 4.38, lo cual representa una disminución de 2.49. Además, al comparar la tasa registrada en el 2017 con la del año anterior, se observa el mismo comportamiento, tal y como se muestra en el siguiente gráfico.²²

Gráfico N° 06
**Tasa de mortalidad por neumonías a nivel nacional en menores de 5 años,
durante la temporada de bajas temperaturas, 2012 – 2017.**



Fuente: CDC – MINSA.
Elaborado por el equipo técnico de la DIGERD-MINSA.

Asimismo, según lo informado por el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – CDC, el 53% de las defunciones ocurrieron en los establecimientos de salud del primer nivel de atención, seguidos del 32.9% que ocurrieron en el ámbito domiciliario, y del 10.6% ocurrido en hospitales y clínicas.²¹

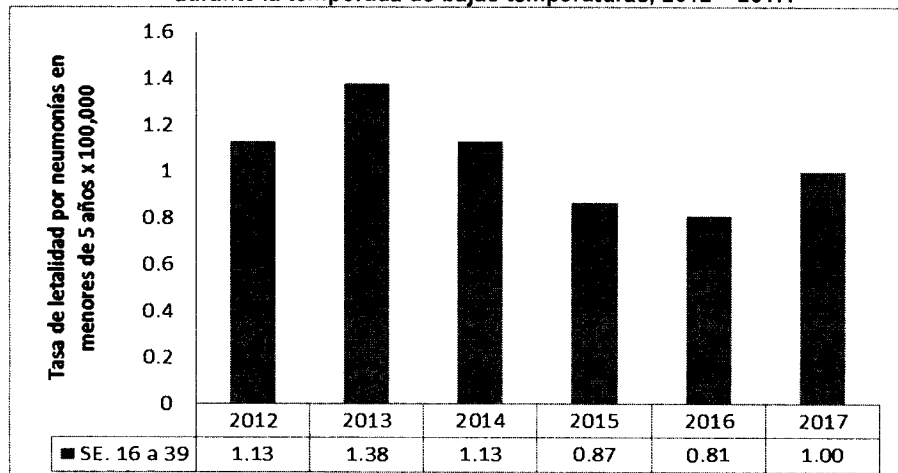


Además, los departamentos que notificaron mayor número de defunciones en la población infantil durante el 2017 fueron Puno, Loreto, Lima, Cusco, Junín y Huancavelica, representando el 55,4% de las defunciones.²¹

▪ **TASA DE LETALIDAD POR NEUMONÍA, EN MENORES DE 5 AÑOS.**

En lo último año se ha presentado una tendencia anual a la disminución de la tasa de letalidad por neumonías en la población infantil. Es así como, en el año 2017 la tasa de letalidad por neumonías en la población infantil fue del 0,9%. Asimismo, al comparar las tasas de letalidad por neumonías registradas durante la temporada de bajas temperaturas entre los años 2012 al 2017, se observa similar tendencia a la disminución. Sin embargo, al comparar la tasa de letalidad del 2017 con la reportada en el año anterior se observa un incremento del 0.19.²²

Gráfico N° 07
Tasa de letalidad por neumonías en menores de 5 años,
durante la temporada de bajas temperaturas, 2012 – 2017.



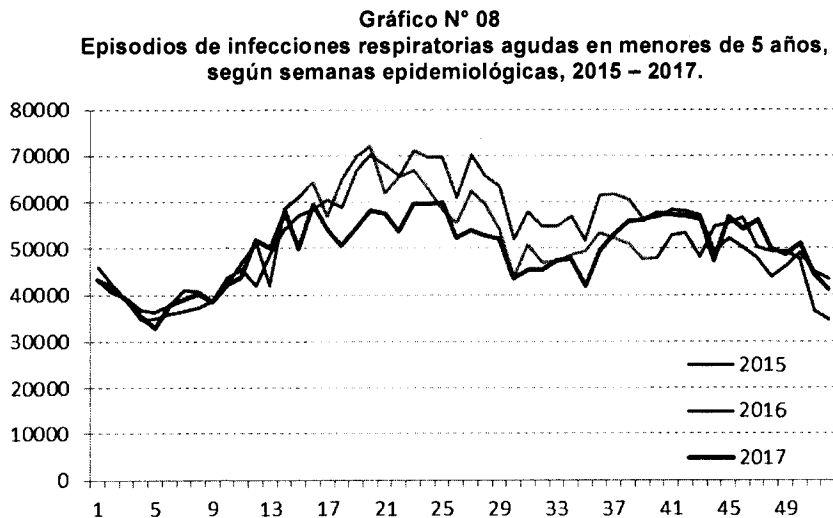
Fuente: CDC – MINSA.
Elaborado por: Equipo Técnico de la DIGERD-MINSA.

Por otro lado, los departamentos con mayores tasas de letalidad por neumonías en la población infantil durante el 2017 fueron Tacna (8,7%), Huancavelica (7,5), Puno (4,0%) y Junín (3,7%).²²

▪ **TASA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN MENORES DE 5 AÑOS.**

En los últimos tres años, en el periodo comprendido entre la semana epidemiológica 16 a la 39, se evidencia un incremento en el número de episodios de infecciones respiratorias agudas (IRAs) en la población infantil. Además, en el 2017 se observa un descenso relativo del número de episodios de IRAs en comparación con lo reportado en los años 2016 y 2015.²²





Fuente: CDC – MINSA hasta la SE 52 del 2017.
Elaborado por el equipo técnico de la DIGERD-MINSA.

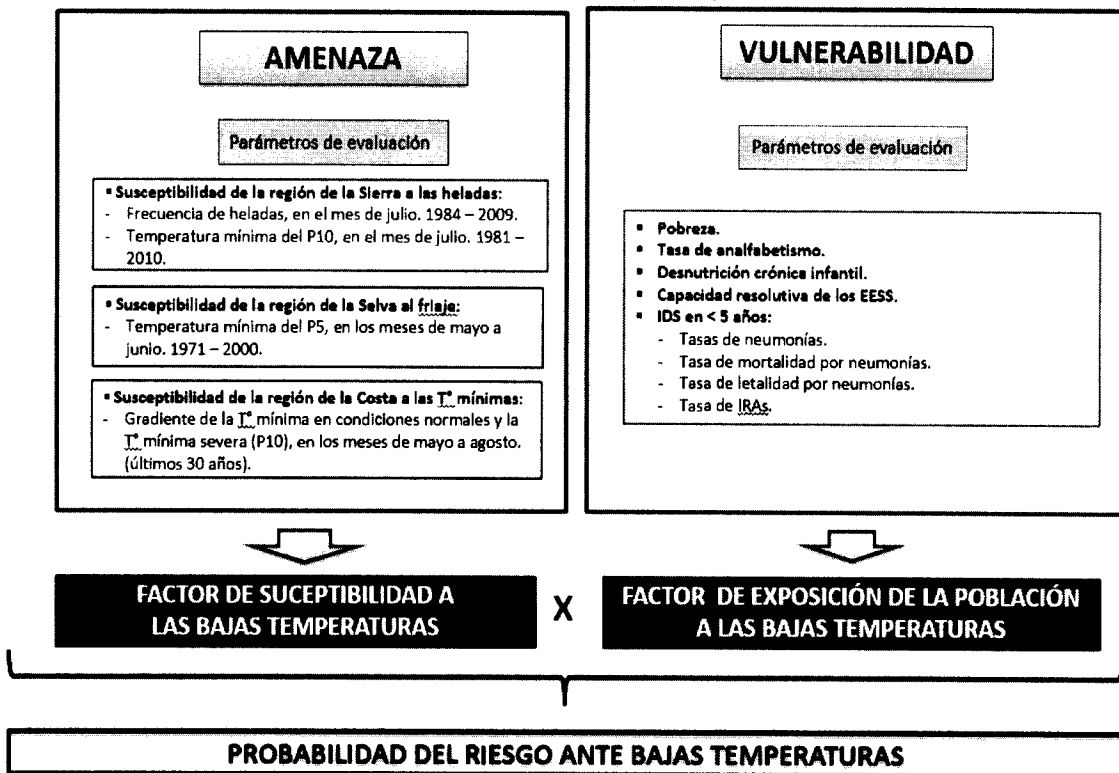
6.2.4. DETERMINACIÓN DEL NIVEL DE RIESGO.

El escenario de riesgo se sustenta en la caracterización del peligro mediante los datos y/o registros históricos de la ocurrencia del fenómeno a estudiar, como magnitud, intensidad, recurrencia, etc. Asimismo, la vulnerabilidad de los elementos expuestos, la información estadística de los daños a la salud, así como el análisis de la infraestructura de los establecimientos de salud, entre otros, lo cual permite elaborar el escenario probable en el Sector Salud ante la temporada de bajas temperaturas y sus posibles consecuencias.⁴

En ese sentido, para el cálculo de la probabilidad del riesgo ante las bajas temperaturas se hace uso de parámetros de evaluación, tal y como se grafica en la siguiente figura.



Figura N°01
Parámetros utilizados para la identificación del escenario del riesgo en salud
ante la temporada de bajas temperaturas.



Elaborado por el equipo técnico de la DIGERD - MINSA.

Para la elaboración del escenario de riesgo ante la temporada de bajas temperaturas, se contó con el apoyo del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED), quien hizo uso de la información disponible del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI, del Ministerio de Salud; y de otras instituciones técnico científicas.

Un escenario de riesgo no es una predicción de un pronóstico específico por sí mismo; es una plausible descripción de lo qué puede ocurrir. Por lo cual, los escenarios describen eventos, tendencias y su evolución misma, lo que ayuda a indicar recomendaciones en relación a las medidas a adoptar en prevención y/o reducción del riesgo³.

Por otro lado, el escenario de riesgo ante la temporada de bajas temperaturas a escala nacional ayudará a identificar zonas con mayor nivel de riesgo en las cuales, el Ministerio de Salud deberá priorizar sus intervenciones, para prevenir y reducir el riesgo.

En ese sentido, el CENEPRED determinó el nivel de susceptibilidad a nivel distrital, haciendo uso de los siguientes parámetros.



Tabla N° 02
Parámetros para la evaluación del nivel de susceptibilidad.

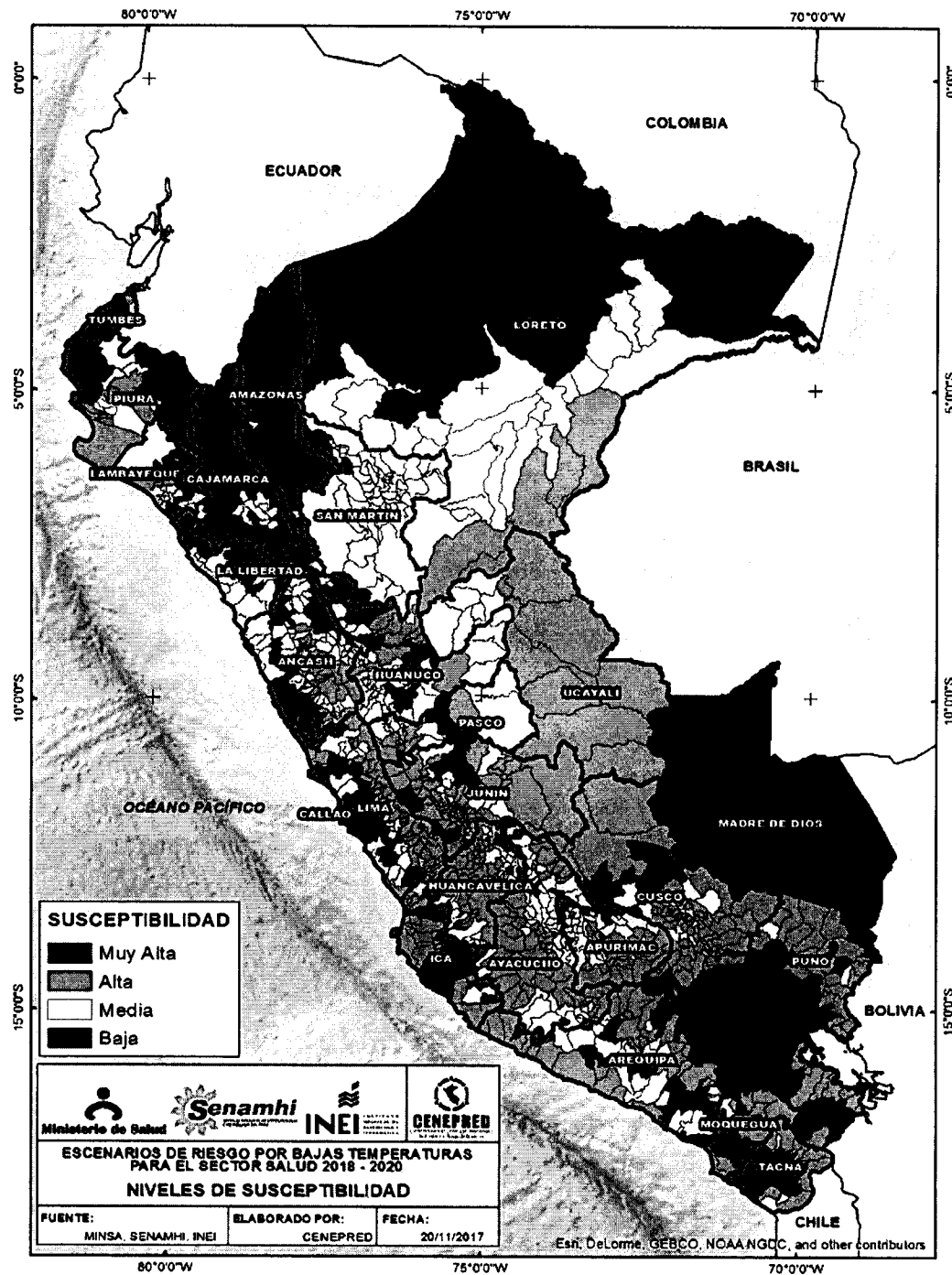
COMPONENTE	PARÁMETRO DE EVALUACIÓN SEGÚN REGIÓN NATURAL	FUENTE DE VERIFICACIÓN*
AMENAZA Heladas y friajes	Para la región de la sierra se hizo uso de: ▪ Frecuencia de heladas en el territorio peruano, correspondiente al mes de julio. 1984 al 2009. ▪ Temperatura mínima del percentil 10 en el territorio peruano, correspondiente al mes de julio. 1981 al 2010.	CENEPRED/ SENAMHI.
	Para la región de la selva se hizo uso de: ▪ Temperatura mínima del percentil 5 en el territorio peruano, correspondiente a los meses de mayo a junio. 1971 al 2000.	
	Para la región de la costa se hizo uso del: Gradiente entre la temperatura mínima normal en condiciones normales y la temperatura mínima severa (Percentil 10)	

Elaborado por CENEPRED en base a la información proporcionada por el SENAMHI.

A continuación se presenta el mapa de susceptibilidad del territorio peruano a las heladas y friaje:



Mapa N°04
Mapa de susceptibilidad del territorio peruano a las heladas y friaje, a nivel distrital. Período 2018 - 2020.



Elaborado por CENEPRED en base a la información proporcionada por el SENAMHI.



Por otro lado, para determinar el nivel de vulnerabilidad en salud ante las bajas temperaturas, el Ministerio de Salud identificó los siguientes parámetros, que se detallan en la siguiente tabla.

Tabla N° 03
Parámetros para la evaluación del nivel de vulnerabilidad en salud.

COMPONENTE		PARÁMETRO DE EVALUACIÓN			FUENTE DE VERIFICACIÓN
VULNERABILIDAD	FRAGILIDAD	Indicadores sociodemográficos	Pobreza (1)	Porcentaje de pobreza a nivel distrital.	INEI
			Analfabetismo (2)	Tasa de analfabetismo a nivel distrital.	INEI
			Desnutrición crónica infantil (3)	Porcentaje de desnutrición crónica infantil (índicador talla/edad).	CENAN (INS)
DAÑOS A LA SALUD	RESILIENCIA	Capacidad resolutiva de los EESS (4)		EESS de mayor capacidad resolutiva a nivel distrital.	RENIPRESS
DATOS EPIDEMIOLOGICOS	Indicador de daños a la salud (IDS) en < de 5 años (5)			Tasa de neumonía x 10,000 SE 16-39 (2017), niños < 5 años.	CDC
				Tasa de IRAs x 10,000 SE 16-39 (2017), niños < 5 años.	
				Tasa de mortalidad por neumonía x 100,000 SE 16-39 (2017), niños < 5 años.	
				Tasa de letalidad por neumonía SE 16-39 (2017), niños < 5 años.	

(1) Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI, 2013.

(2) Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI, 2009

(3) Fuente: CENAN del Instituto Nacional de Salud - INS, 2016.

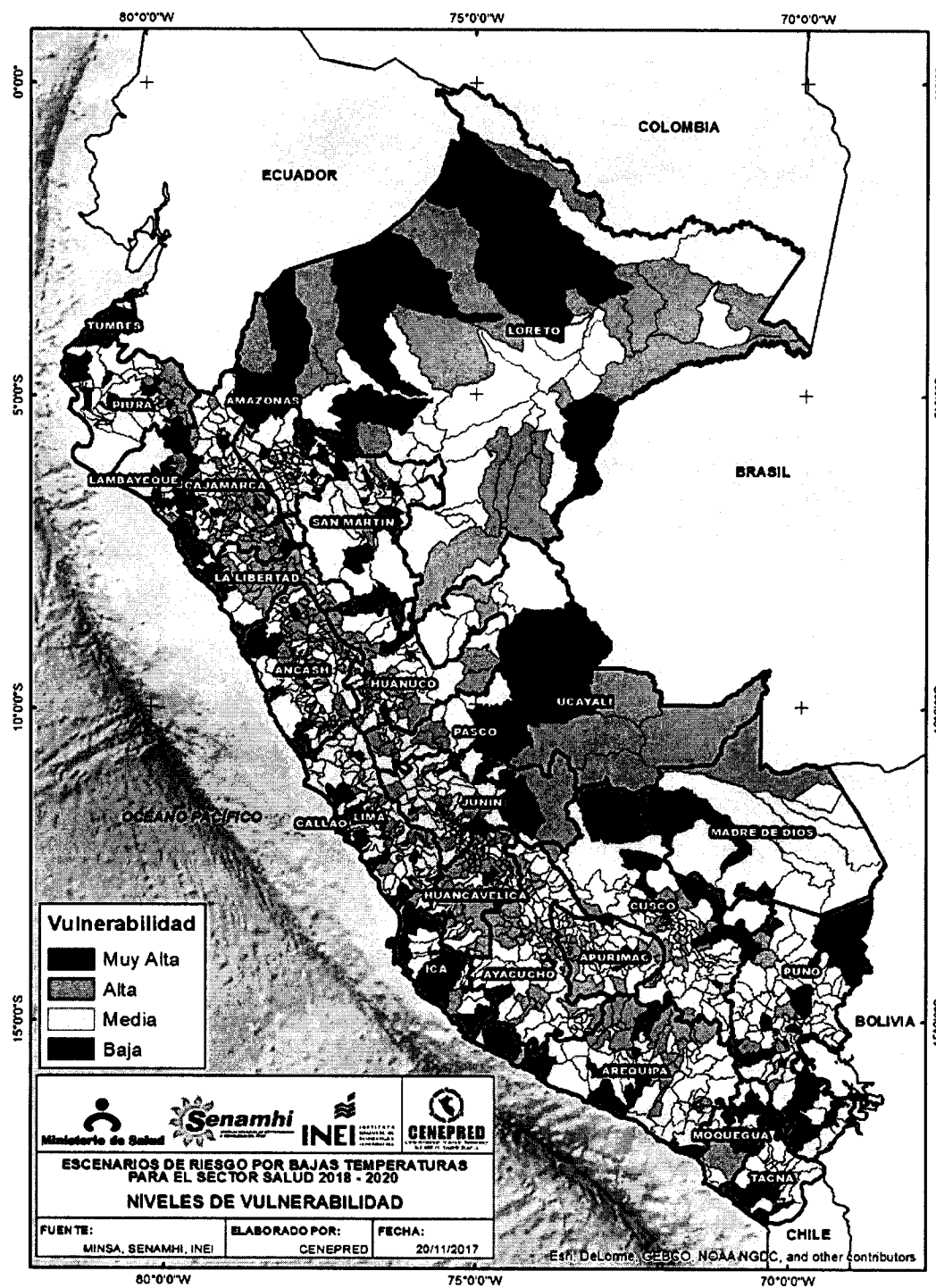
(4) Fuente: RENIPRESS, agosto 2017.

(5) Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) - MINSA, SE 16 a la 39, 2017.



Mapa N°05

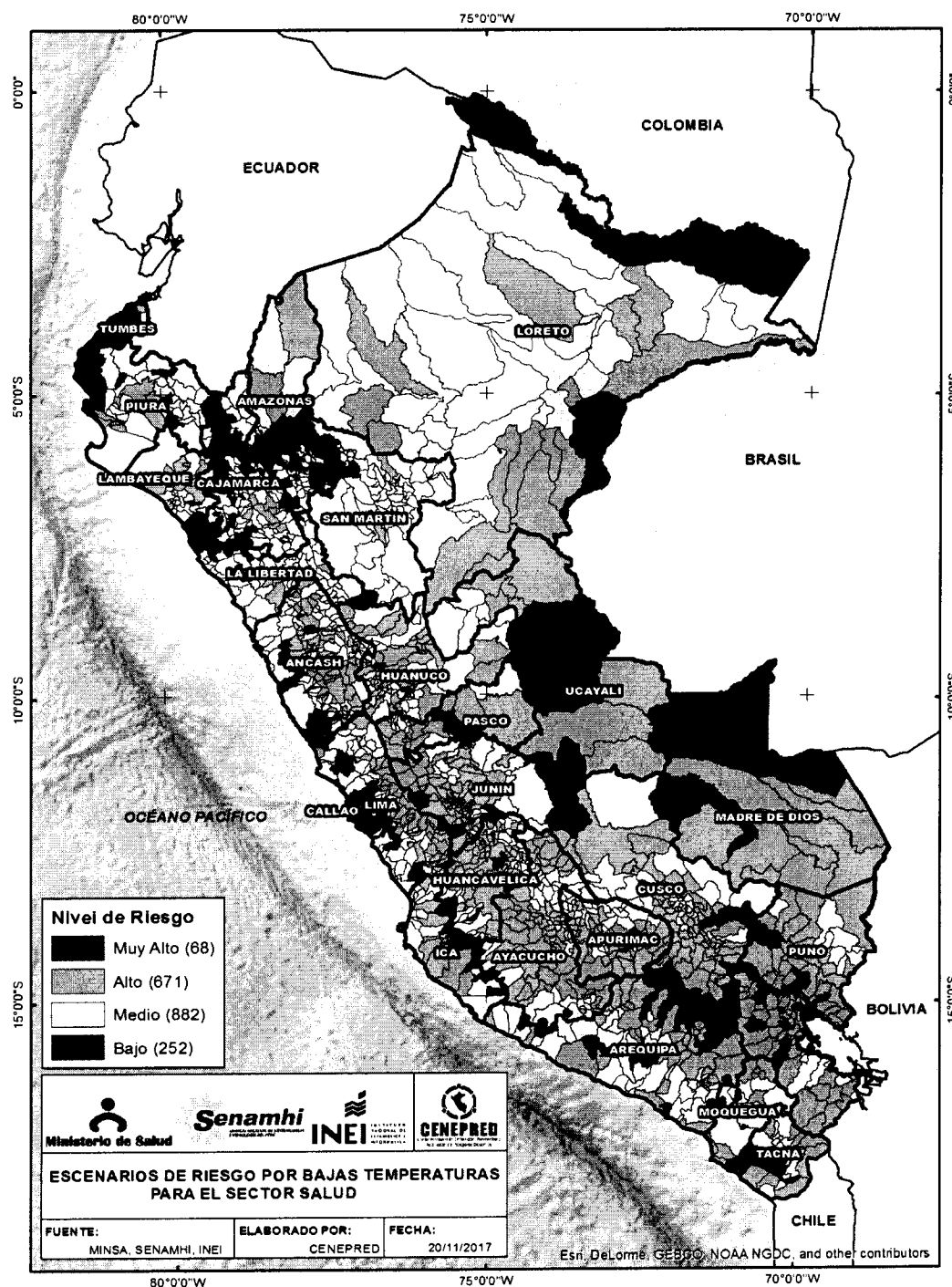
Mapa de vulnerabilidad del territorio peruano a las heladas y friaje, a nivel distrital. Período 2018 – 2020.



Elaborado por CENEPRED.



Mapa N°06
Escenario de riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas, a nivel distrital. Periodo 2018 - 2020.



Elaborado por CENEPRED.



PRIORIZACIÓN ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 – 2020.

Con el objetivo de garantizar la adecuada y oportuna toma de decisiones, así como la asignación de recursos en forma eficaz y eficiente para la implementación de acciones ante la temporada de bajas temperaturas durante el periodo 2018 al 2020, el Ministerio de Salud ha realizado la priorización a nivel de departamentos, teniendo en cuenta los siguientes criterios:

- a) Los departamentos con mayor porcentaje de distritos de muy alto riesgo y alto riesgo ante la temporada de bajas temperaturas, en relación al total de distritos a nivel nacional.
- b) Número de eventos relacionados con los efectos de las heladas y los friajes registrados por el INDECI, en el periodo comprendido desde enero del 2003 hasta abril del 2017, según departamento.

En ese sentido, el Ministerio de Salud, identificó para los siguientes tres (03) años fiscales, el siguiente orden de priorización de los departamentos ante la temporada de bajas temperaturas:

Tabla N° 04
Orden de priorización de los departamentos ante
la temporada de bajas temperaturas, 2018 - 2020.

Nº	DEPARTAMENTO
1	Cusco
2	Huancavelica
3	Puno
4	Pasco
5	Junín
6	Apurímac
7	Arequipa
8	Ayacucho
9	Lima
10	Ancash
11	Huánuco
12	Piura
13	Moquegua
14	Tacna
15	Loreto
16	Lambayeque
17	Madre de Dios
18	Ucayali
19	Amazonas
20	Cajamarca
21	La Libertad
22	Ica
23	Callao
24	San Martín
25	Tumbes



6.3. ACTIVIDADES ARTICULADAS A LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS.

6.3.1. LÍNEAS DE ACCIÓN DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS.

El Ministerio de Salud ha establecido las siguientes líneas de acción ante la temporada de bajas temperaturas:

- Valoración y escenarios de riesgo.
- Desarrollo y difusión de herramientas e instrumentos para la evaluación del riesgo.
- Desarrollo y difusión de la normatividad y de herramientas para la prevención del riesgo.
- Disponibilidad oportuna y adecuada de vacunas, medicamentos, insumos y dispositivos médicos.
- Desarrollo de capacidades para la prevención y reducción del riesgo.
- Monitoreo y supervisión.
- Vigilancia epidemiológica y ambiental.
- Fortalecimiento de la capacidad resolutiva.

LÍNEAS DE ACCIÓN DEL PROCESO DE ESTIMACIÓN DEL RIESGO:

• VALORACIÓN Y ESCENARIOS DE RIESGO.

- ✓ Realizar la coordinación y articulación a nivel sectorial e intersectorial para la estimación del riesgo de desastres en salud ante la temporada de bajas temperaturas, socializando dicho escenario de riesgo al nivel regional y a los subsectores de salud.
- ✓ Fortalecer el sistema de monitoreo y análisis en salud ante la temporada de bajas temperaturas, en base a la información climatológica, epidemiológica, entre otras; para lo cual se elaboraran las herramientas e instrumentos necesarios.

• DESARROLLO Y DIFUSIÓN DE HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS PARA LA EVALUACIÓN DEL RIESGO.

- ✓ Elaborar herramientas e instrumentos necesarios para fortalecer el sistema de monitoreo de los eventos y los daños a la salud como consecuencia de la temporada de bajas temperaturas.
- ✓ Realizar la elaboración y difusión de las herramientas e instrumentos que permitan fortalecer el sistema de vigilancia epidemiológica de los daños a la salud relacionados con la temporada de bajas temperaturas.

LÍNEAS DE ACCIÓN DEL PROCESO DE PREVENCIÓN DEL RIESGO:

• DESARROLLO Y DIFUSIÓN DE LA NORMATIVIDAD Y DE HERRAMIENTAS PARA LA PREVENCIÓN DEL RIESGO.

- ✓ Elaborar y/o actualizar los documentos normativos, las herramientas y/o los instrumentos que faciliten la implementación de las intervenciones en el Sector Salud ante la temporada de bajas temperaturas, considerando entre la normatividad a desarrollar las condiciones bioclimáticas básicas que, permitan garantizar el confort térmico en los establecimientos de salud expuestos a la temporada de bajas temperaturas.
- ✓ Elaborar material educativo que permita contribuir con la implementación de medidas que promuevan prácticas y entornos saludables a nivel de la población ante la temporada de bajas temperaturas.



- **DISPONIBILIDAD OPORTUNA Y ADECUADA DE VACUNAS, MEDICAMENTOS, INSUMOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS.**
 - ✓ Realizar las gestiones necesarias, a fin de garantizar la compra, abastecimiento y distribución oportuna de las vacunas contra neumococo e influenza, a fin de prevenir las infecciones respiratorias agudas en las poblaciones vulnerables ante la temporada de bajas temperaturas.
 - ✓ Desarrollar las coordinaciones necesarias para la compra oportuna de los productos farmacéuticos, dispositivos médicos y productos sanitarios según la programación realizada por el nivel regional, a fin de garantizar la adecuada atención en los establecimientos de salud de los daños a la salud relacionados con la temporada de bajas temperaturas.

LÍNEAS DE ACCIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO:

• DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA LA PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO.

- ✓ Realizar el fortalecimiento de las competencias de los equipos técnicos de las regiones, a través de talleres, teleconferencias y visitas, a fin de impulsar a nivel regional la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo ante las bajas temperaturas.
- ✓ Fortalecer las competencias del personal de salud del nivel regional, para la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas.

• MONITOREO Y SUPERVISIÓN.

- ✓ Realizar el monitoreo y supervisión a las regiones priorizadas, para garantizar la implementación de acciones regionales ante la temporada de bajas temperaturas. En ese sentido, cada uno de los órganos y unidades orgánicas del Ministerio de Salud y el Instituto Nacional de Salud realizarán visitas de supervisión y evaluación de las actividades desarrolladas por los componentes regionales según sus competencias.

• VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y AMBIENTAL.

- ✓ Fortalecer el sistema de vigilancia y monitoreo de los brotes o del aumento de casos de las infecciones respiratorias agudas durante la temporada de bajas temperaturas, para la adecuada toma de decisiones.
- ✓ Realizar el monitoreo de las acciones regionales en relación a la vigilancia sanitaria ambiental, con énfasis en el agua segura para el consumo humano, e higiene alimentaria.

• FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD RESOLUTIVA.

- ✓ Realizar las gestiones necesarias para garantizar la disponibilidad oportuna de kits de medicamentos de emergencias del nivel nacional, para atender los daños a la salud de las personas por emergencias y desastres relacionados con la temporada de bajas temperaturas.
- ✓ Implementar brigadas de salud y/o profesionales de salud del nivel nacional, para la atención de salud a la población ante eventos relacionados a la temporada de bajas temperaturas (nivel de emergencia 4 o 5).
- ✓ Coordinar con los subsectores de salud y con el nivel regional, a fin de participar en la "Simulación Nacional Multisectorial ante Heladas y Friaje", bajo la conducción del INDECI.

6.3.2. MATRIZ DE ACTIVIDADES, METAS Y RESPONSABLES.

Las actividades y tareas a desarrollar por los órganos y unidades orgánicas del Ministerio de Salud y del Instituto Nacional de Salud, se encuentran articuladas con los objetivos de este plan, así como a los procesos específicos de la gestión del riesgo de desastres, según la dependencia y/o unidad responsable comprometida a implementarla, lo cual se describe en las siguientes tablas.



6.3.2.1. MATRIZ DE ACTIVIDADES DEL OBJETIVO N°01, ARTICULADAS AL PROCESO DE ESTIMACIÓN DEL RIESGO.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 1: Estimar el nivel de riesgo de desastres en salud a nivel nacional, ante la temporada de bajas temperaturas para la adecuada y oportuna toma de decisiones.

GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES	MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES	META FÍSICA POR AÑO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
					2018	2019	2020	
ESTIMACIÓN	Desarrollo y difusión de herramientas e instrumentos para la evaluación del riesgo.	Valoración y escenarios de riesgo.		Coordinar y articular a nivel sectorial e intersectorial la realización de la estimación del riesgo de desastres en salud ante la temporada de bajas temperaturas.	Escenario de Riesgo elaborado y socializado	1		DIGERD - UFGRD
				Fortalecer el sistema de monitoreo y análisis en salud ante la temporada de bajas temperaturas, en base a la información climatológica, epidemiológica, entre otras.		2	2	DIGERD - COE Salud
						1	1	CDC



6.3.2.2. MATRIZ DE ACTIVIDADES DEL OBJETIVO N°02, ARTICULADAS AL PROCESO DE PREVENCIÓN DEL RIESGO.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.								
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS				META FÍSICA POR AÑO		DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE		
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	2018	2019	2020	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENCIÓN	Desarrollo y difusión de la normatividad y de herramientas para la prevención del riesgo.	Formular el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la temporada de Bajas Temperaturas, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friafe.	Entidades sensibilizadas	25			DIGERD - UFGRD.
			Fortalecer la articulación sectorial para el desarrollo de acciones de prevención y reducción del riesgo en salud ante las bajas temperaturas.	Actas de acuerdos y compromisos	2	2	2	DIGERD - UFGRD.
			Elaborar y actualizar documentos normativos e instrumentos que permitan garantizar el cumplimiento de metas de coberturas de inmunizaciones de las enfermedades respiratorias en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.	Documento normativo elaborado.		1		DGIESP - DMUNI.
			Elaborar documentos normativos que faciliten la promoción del desarrollo de prácticas y entornos saludables ante los riesgos de salud durante la temporada de bajas temperaturas, con enfoque de gestión territorial.	Documento normativo elaborado y aprobado.	1			DGIESP - DPROM.
			Realizar la elaboración y difusión de materiales educativos que promuevan el desarrollo de prácticas y entornos saludables ante la temporada de bajas temperaturas.	Regiones beneficiadas con material educativo		20	20	
			Elaborar materiales educativos que, fortalezcan la implementación de intervenciones en salud mental en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.	Material educativo elaborado		1	1	DGIESP - DSAME
			Elaborar y actualizar documentos normativos y/o instrumentos que permitan el adecuado diagnóstico y tratamiento de las enfermedades respiratorias en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.	Documentos normativos y/o instrumentos elaborados y aprobados	3	3	3	DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.
					1	1	1	DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.
			Desarrollar e implementar estrategias de comunicación, para informar a la población sobre los riesgos y las medidas a adoptar ante la temporada de bajas temperaturas.	Regiones beneficiadas con material comunicacional	20	20	20	OGC
			Realizar la difusión y socialización a los medios de comunicación de la implementación de las intervenciones realizadas por el Ministerio de Salud, en el marco del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante la temporada de Bajas Temperaturas, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friafe.	Periodistas sensibilizados	80	80	80	OGC
			Realizar la difusión y socialización a la población en general de la implementación de las intervenciones realizadas por el Ministerio de Salud, en el marco del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante la temporada de Bajas Temperaturas, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friafe.	Boletín elaborado	1	3	3	OGC



OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

MACROPROCESO	PROCESESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS	META FÍSICA POR AÑO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
				2018	2019	2020	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENCIÓN	Disponibilidad oportuna y adecuada de vacunas, medicamentos, insumos y dispositivos médicos.	ACTIVIDADES NACIONALES	Documento normativo aprobado y difundido	2	2	DGAIN - DIPDS.
			Elaborar y/o actualizar documentos normativos que en materia de organización, funcionamiento, gestión y control de los servicios de salud, faciliten la implementación de las intervenciones en el sector salud ante las bajas temperaturas.	Documentos normativos e instrumentos elaborados	2	2	DIGEMID
			Elaborar y actualizar documentos normativos e instrumentos que, faciliten los procedimientos de suministro y financiamiento de los medicamentos, e insumos médicos utilizados en acciones de atención de la salud durante la temporada de bajas temperaturas.	Documentos normativos e instrumentos elaborados	2		DIGERD (UFMS)
			Fortalecer la vigilancia epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas, en las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas, mediante la actualización de los documentos normativos e instrumentos	Documentos normativos actualizados		1	CDC
			Elaborar documentos normativos y/o instrumentos que permitan la implementación de medidas que, permitan garantizar el confort térmico en los establecimientos de salud de las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas.	Documentos normativos y/o instrumentos elaborados	1	1	DGOS - DIEM / DIGERD
			Garantizar la disponibilidad oportuna de vacunas en las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas.	Regiones con disponibilidad oportuna de vacunas	20	20	CENARES / DGIESP - DMUNI.
			Garantizar la disponibilidad oportuna de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios (PFDMyPS) en las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas.	Regiones con disponibilidad oportuna de productos farmacéuticos	20	20	CENARES
			Garantizar el cumplimiento adecuado de los procesos de recepción, almacenamiento y distribución a nivel regional, de las vacunas, en las regiones priorizadas ante la temporada de bajas temperaturas.	Regiones con adecuado abastecimiento y distribución de vacunas	20	20	CENARES / DGIESP - DMUNI.



6.3.2.3. MATRIZ DE ACTIVIDADES DEL OBJETIVO N°03, ARTICULADAS AL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.			
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS			META FÍSICA POR AÑO
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Desarrollo de capacidades para la prevención y reducción del riesgo.	Personas capacitadas
			270
			270
			270
			DIGERD - UFGRD
			120
			80
			80
			DIGESA.
			180
			230
			280
			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.
			100
			100
			100
			DGAIN - DIPOS.
			40
			40
			CDC
			128
			128
			128
			DGIESP - DPROM.
			10
			10
			10
			OGC
			175
			175
			175
			DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.
			50
			50
			50
			DGOS - DIEM (UFM)
			12
			12
			12
			DGOS - DIEM (UFE)
			477
			477
			DGOS - DIEM (UPP)
			30
			30
			30
			DIGERD - UFMS
			20
			20
			20
			DIGERD - COE Salud
			30
			40
			50
			DIGEMID



OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.								
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS				META FÍSICA POR AÑO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE	
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	2018	2019	2020	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Desarrollo de capacidades para la prevención y reducción del riesgo.	Fortalecer las capacidades de los equipos técnicos del nivel regional, para la implementación de acciones que garanticen el cumplimiento de coberturas de inmunizaciones relacionadas con la temporada de bajas temperaturas.	Personas capacitadas	14	15	15	DGIESP / DMUNI.
			Fortalecer las capacidades del recurso humano de las regiones priorizadas, para la implementación de intervenciones en salud mental en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.		26	52	78	DGIESP - DSAME
			Fortalecer las capacidades de los equipos técnicos de la Red de Laboratorios de Salud Pública del nivel nacional y regional, para la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas.		10	12	12	INS.
		Monitoreo y supervisión	Garantizar el abastecimiento oportuno de medicamentos e insumos médicos para atender los daños a la salud por emergencias y desastres durante las bajas temperaturas, articulando con las regiones priorizadas.	Regiones beneficiadas	20	20	20	CENARES
			Supervisar y monitorizar a las regiones priorizadas, a fin de garantizar la adecuada Gestión del Sistema de Suministro de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios, para la atención de salud ante la temporada de bajas temperaturas.		20	20	20	DIGEMID.
			Monitorizar y supervisar a las regiones priorizadas, a fin de garantizar la implementación de acciones en salud mental en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.		2	4	6	DGIESP - DSAME
			Impulsar en las regiones priorizadas la organización y funcionamiento de los servicios de salud ante la temporada de bajas temperaturas.		20	20	20	DGAIN - DIPDS.
			Fortalecer el desarrollo de acciones regionales en relación a la promoción de prácticas y entornos saludables ante las bajas temperaturas.		10	10	10	DGIESP - DPRDM.
			Fortalecer la implementación de las estrategias comunicacionales para la prevención de las infecciones respiratorias agudas en las regiones priorizadas por bajas temperaturas.		4	4	4	DGC
			Monitorizar y supervisar a las regiones priorizadas, a fin de garantizar la implementación de acciones de atención integral en la población adulta mayor durante la temporada de bajas temperaturas.		10	10	10	DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.
			Fortalecer la organización de los servicios de salud, para la adecuada atención de salud en la población infantil durante la temporada de bajas temperaturas.		8	8	8	DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.



OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.								
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS				META FÍSICA POR AÑO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE	
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	2018	2019	2020	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Fortalecimiento de la capacidad resolutiva	Realizar en coordinación con los diferentes órganos y unidades orgánicas del Ministerio de Salud y del Instituto Nacional de Salud, el monitoreo, supervisión y evaluación de la adecuada implementación de los planes regionales ante la temporada de bajas temperaturas, y en el marco del Plan Multisectorial ante Heladas y Friafe.	Regiones monitorizadas y supervisadas	20	20	20	DIGERD - UFGRD
			Fortalecer el sistema de monitoreo, procesamiento y análisis de las condiciones climatológicas, los daños a la salud y a los establecimientos de salud, durante la temporada de bajas temperaturas.		20	20	20	DIGERD - COE Salud
			Realizar el monitoreo y supervisión a las DIRESAs/GERESAs priorizadas, en relación a la implementación de acciones regionales que garanticen la atención de salud durante emergencias y desastre relacionadas con las bajas temperaturas.		5	5	5	DIGERD - UFMS
			Desarrollar el monitoreo y supervisión de las actividades desarrolladas por la Red de laboratorios frente a enfermedades con potencial riesgo epidémico frente a la temporada de bajas temperaturas	Laboratorios referenciales monitorizados y supervisados	8	10	10	INS.
Vigilancia epidemiológica y ambiental		Fortalecimiento de la capacidad resolutiva	Fortalecer la organización del sector salud ante las emergencias por bajas temperaturas mediante ejercicios que permitan la adecuada respuesta.	Simulación realizada	1	1	1	DIGERD - UFMS
			Garantizar la disponibilidad oportuna a nivel nacional de los medicamentos e insumos médicos para atender los daños a la salud por emergencias y desastres relacionados con las bajas temperaturas.	Kits de medicamentos de emergencias del nivel nacional disponibles	60	60	60	CENARES / DIGERD - UFMS
			Garantizar la disponibilidad de recursos del nivel nacional, para la atención de salud de la población ante emergencias y desastres relacionadas con la temporada de bajas temperaturas.	Brigadas implementadas	5	5	5	DIGERD - UFMS.
			Promover a nivel de las DIRESAs/GERESAs priorizadas la articulación del mantenimiento de los equipos y de la infraestructura de los establecimientos de salud en el marco de las bajas temperaturas, con los planes de mantenimiento del equipamiento y del mantenimiento de la infraestructura de los establecimientos de salud del nivel regional.	Regiones monitorizadas y supervisadas	5	5	5	DGOS - DIEM (UFM)
			Impulsar en las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas el fortalecimiento de la organización para el desarrollo de acciones de la gestión del mantenimiento de la infraestructura y del equipamiento de los establecimientos de salud.	Regiones intervenidas	20	20	20	DGOS - DIEM
			Fortalecer el sistema de vigilancia epidemiológica de los daños a la salud relacionados con la temporada de bajas temperaturas.	Regiones monitorizadas y supervisadas	20	20	20	CDC
			Fortalecer la vigilancia sanitaria ambiental a fin de prevenir y reducir enfermedades relacionadas a la temporada de bajas temperaturas en las regiones priorizadas.	Regiones intervenidas	6	8	6	DIGESA.



VII. PRESUPUESTO Y FINANCIAMIENTO.

El presupuesto total requerido por el MINSA e INS, para el desarrollo de sus actividades y tareas identificadas en el "Plan de Prevención y Reducción del Riesgo del Ministerio de Salud ante la Temporada de Bajas Temperaturas, 2018 - 2020", durante el año fiscal 2018, asciende a un total de S/.24'417,936.00 (VEINTICUATRO MILLONES CUATROCIENTOS DIECISIETE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y SEIS 00/100 SOLES), el presupuesto POI proyectado para el año fiscal 2019, asciende a un total de S/.25'281,300.00 (VEINTICINCO MILLONES DOCIENTOS OCHENTA Y UN MIL TRECIENTOS 00/100 SOLES); y el presupuesto proyectado para el año fiscal 2020, asciende a un total de S/.25'232,220.00 (VEINTICINCO MILLONES DOCIENTOS TREINTA Y DOS MIL DOCIENTOS VEINTE 00/100 SOLES).

Es importante precisar que, el presupuesto requerido para el año fiscal 2018, 2019 y 2020, será financiado con el presupuesto de los planes operativos institucionales del Pliego 011 - Ministerio de Salud (MINSA) y del Pliego 131 - Instituto Nacional de Salud (INS), sin requerir presupuesto por demanda adicional puesto que estas son actividades regulares desarrolladas por estas.

En relación al Pliego 011 – Ministerio de Salud, el presupuesto POI consignado para el año fiscal 2018, asciende a S/.24'382,456.00 (VEINTICUATRO MILLONES TRECIENTOS OCHENTA Y DOS MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SEIS 00/100 SOLES), el presupuesto POI proyectado para el año fiscal 2019 asciende a S/.25'240,610.00 (VEINTICINCO MILLONES DOSCIENTOS CUARENTA MIL SEISCIENTOS DIEZ 00/100 SOLES); y el presupuesto POI proyectado para el año fiscal 2020 asciende a S/.25'191,530.00 (VEINTICINCO MILLONES CIENTO NOVENTA Y UN MIL QUINIENTOS TREINTA 00/100 SOLES).

A continuación se presenta el detalle de presupuesto por órgano y unidad orgánica del Ministerio de Salud

Tabla N° 05
Presupuesto consolidado por el Pliego 011 – Ministerio de Salud.

ÓRGANO Y/O UNIDAD ORGÁNICA RESPONSABLE	PRESUPUESTO			PRESUPUESTO TOTAL, 2018-2020
	POI 2018	PROYECTADO POI 2019	PROYECTADO POI 2020	
CDC	S/. 12,000.00	S/. 14,000.00	S/. 14,000.00	S/. 40,000.00
CENARES	S/. 503,000.00	S/. 503,000.00	S/. 503,000.00	S/. 1,509,000.00
DGIESP	S/. 23,211,186.00	S/. 23,965,040.00	S/. 23,971,960.00	S/. 71,148,186.00
DGOS - DIEM	S/. 81,000.00	S/. 135,800.00	S/. 120,800.00	S/. 337,600.00
DIGEMID	S/. 73,500.00	S/. 75,500.00	S/. 77,500.00	S/. 226,500.00
DIGERD	S/. 300,300.00	S/. 294,300.00	S/. 249,300.00	S/. 843,900.00
OGC	S/. 131,870.00	S/. 181,370.00	S/. 181,370.00	S/. 494,610.00
DGAIN - DIPOS	S/. 46,600.00	S/. 44,600.00	S/. 44,600.00	S/. 135,800.00
DIGESA	S/. 23,000.00	S/. 27,000.00	S/. 29,000.00	S/. 79,000.00
TOTAL (S/.)	S/. 24,382,456.00	S/. 25,240,610.00	S/. 25,191,530.00	S/. 74,814,596.00

Elaborado: DIGERD-MINSA



En cuanto al Pliego 131 – Instituto Nacional de Salud, el presupuesto POI consignado para el año fiscal 2018, asciende a S/.35,480.00 (TREINTA Y CINCO MIL CUATROCIENTOS OCHENTA 00/100 SOLES), el presupuesto POI proyectado para el año fiscal 2019 asciende a S/. 40,690.00 (CUARENTA MIL SEISCIENTOS NOVENTA 00/100 SOLES); y el presupuesto proyectado para el año fiscal 2020 que se requeriría asciende a S/. 40,690.00 (CUARENTA MIL SEISCIENTOS NOVENTA 00/100 SOLES).

Tabla N° 06

Presupuesto consignado por el Pliego 131 – Instituto Nacional de Salud.

PRESUPUESTO			PRESUPUESTO TOTAL, 2018-2020
POI 2018	PROYECTADO POI 2019	PROYECTADO POI 2020	
S/. 35,480.00	S/. 40,690.00	S/. 40,690.00	S/. 116,860.00

Elaborado: DIGERD-MINSA

VIII. MONITOREO Y EVALUACIÓN.

El monitoreo tiene la finalidad de realizar, en forma oportuna, las medidas correctivas que permitan cumplir con los objetivos planteados ante la temporada de bajas temperaturas, mientras que la evaluación tiene el propósito de identificar las oportunidades de mejora.

En ese sentido, el cumplimiento de las actividades y la implementación del presente “Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la Temporada de Bajas Temperaturas, 2018 - 2020, será de responsabilidad de cada órgano y unidad orgánica del Ministerio de Salud y del INS, en el marco de las competencias consignadas en el presente plan.

Asimismo, la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud (DIGERD) será la responsable de realizar el monitoreo y evaluación de este plan. Para lo cual, DIGERD solicitará a cada órgano y unidad orgánica del Ministerio de Salud y del INS, un informe de las actividades desarrolladas y el cumplimiento de metas; a fin de consolidar dicha información en un informe técnico que, posteriormente será remitido a las respectivas dependencias.

En el nivel regional las Direcciones Regionales de Salud (DIRESAs) o las Gerencias Regionales de salud (GERESAs), serán los responsables de formular, articular, aprobar, implementar, monitorear y evaluar sus respectivos planes regionales articulados al plan del Ministerio de Salud, siendo los Centros de Prevención y Control de Emergencias y Desastres (CPCED) o los que hagan sus veces en las DIRESAs/GERESAs, los responsables de conducir su articulación, implementación, monitoreo y evaluación en su región.

Por lo tanto, y en el marco de la articulación regional, las DIRESAs/GERESAs, podrán tomar como referencia el presente plan, y brindar la asistencia técnica al nivel local (redes de salud) a fin de que estas elaboren sus propios planes locales de salud ante la temporada de bajas temperaturas, articulados a los planes de las DIRESAs/GERESAs.



8.1 INDICADORES

OBJETIVOS						
INDICADORES			RESULTADOS			
DENOMINACIÓN	FÓRMULA	FUENTE DE VERIFICACIÓN	PERÍODO	META DEL PLAN		
				2018	2019	2020
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 1: Estimar el nivel de riesgo de desastres en salud a nivel nacional, ante la temporada de bajas temperaturas, para la adecuada y oportuna toma de decisiones.						
Porcentaje de herramientas y/o instrumentos elaborados para el monitoreo y análisis en salud ante la temporada de bajas temperaturas.	Nº de herramientas y/o instrumentos elaborados para el análisis en salud ante la temporada de bajas temperaturas / N° total de herramientas y/o instrumentos programados para el análisis en salud ante la temporada de bajas temperaturas X 100.	Informes de DIGERD. Informes del CDC.	Anual	100%	100%	100%
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud ante la temporada de bajas temperaturas.						
Porcentaje de documentos normativos y herramientas elaborados para la prevención del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas.	Nº de documentos normativos y herramientas elaboradas para la prevención del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas. / Total de documentos normativos y herramientas programados para la prevención del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas. x 100.	Informes de los órganos y unidades orgánicas del MINSA.	Anual	100%	100%	100%
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud ante la temporada de bajas temperaturas.						
Porcentaje de personas capacitadas para la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas.	Nº de personas capacitadas para la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas / Total de personas programadas para fortalecer sus capacidades en relación a la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas.	Informes de los órganos y unidades orgánicas del MINSA, y del INS.	Anual	100%	100%	100%

Elaborado: DIGERD-MINSA



IX. ANEXOS.

ANEXO N°01:

Matriz de actividades y tareas del Ministerio de Salud ante la temporada de bajas temperaturas, 2018-2020.

ANEXO N°02:

Escenario de riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas a nivel distrital, 2018 – 2020.





ANEXO N°01:

Matriz de actividades y tareas del Ministerio de Salud ante la temporada de bajas temperaturas, 2018-2020.



PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 1: Estimar el nivel de riesgo de desastres en salud a nivel nacional, ante la temporada de bajas temperaturas, para la adecuada y oportuna toma de decisiones.															
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS					META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE	
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES	ESTIMACIÓN	Valoración y escenarios de riesgo.	Coordinar y articular a nivel sectorial e intersectorial la realización de la estimación del riesgo de desastres en salud ante la temporada de bajas temperaturas.	Escenario de Riesgo elaborado y socializado	Elaborar el escenario de riesgo en salud a nivel nacional de carácter multianual, ante la temporada de bajas temperaturas, en coordinación con el CENEPRED, y en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje.	1			S/. 1,000.00			X			DIGERD - UFGRD
					Socializar el escenario de riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas a las DIRESAs/GERESAs, así como a los Sub-sectores de salud, para su adecuación según nivel regional.										
GESTIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES	ESTIMACIÓN	Desarrollo y difusión de herramientas e instrumentos para la evaluación del riesgo.	Fortalecer el sistema de monitoreo y análisis en salud ante la temporada de bajas temperaturas, en base a la información climatológica, epidemiológica, entre otras.	Herramientas y/o instrumentos elaborados	Elaborar herramientas e instrumentos necesarios para el fortalecimiento del sistema de monitoreo y análisis en salud a nivel nacional, durante la temporada de bajas temperaturas.	1	1	1	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			DIGERD - COE Salud
					Realizar la elaboración y difusión a las regiones priorizadas, de las herramientas e instrumentos necesarios para el fortalecimiento del sistema de monitoreo y análisis en salud a nivel regional, durante la temporada de bajas temperaturas.	1	1	1	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			DIGERD - COE Salud
					Realizar la elaboración y difusión de herramientas y/o instrumentos necesarios para el fortalecimiento de la implementación del sistema de vigilancia epidemiológica de los daños a la salud relacionados con la temporada de bajas temperaturas.		1	1		S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			CDC
SUB TOTAL DEL OBJETIVO ESPECÍFICO N°01									S/. 3,000.00	S/. 3,000.00	S/. 3,000.00				

PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.																
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.																
MACROPROCESO	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS			META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE			
	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS		
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENCIÓN	Desarrollo y difusión de la normatividad y de herramientas para la prevención del riesgo.	Formular el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la temporada de Bajas Temperaturas, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje.	Entidades sensibilizadas	Formular y socializar el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la temporada de Bajas Temperaturas 2018 - 2020, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje, y en coordinación con los Sub-sectores de Salud y otros.	25			S/. 2,000.00			X			DIGERD - UFGRD.	
			Fortalecer la articulación sectorial para el desarrollo de acciones de prevención y reducción del riesgo en salud ante las bajas temperaturas.	Actas de acuerdos y compromisos	Realizar la coordinación mediante reuniones técnicas con los Sub-sectores de salud, a fin de identificar estrategias a ser implementadas en el sector, las cuales faciliten el desarrollo de acciones de prevención y reducción del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas, en el marco de los planes ante las bajas temperaturas.	2	2	2	S/. 1,500.00	S/. 1,500.00	S/. 1,500.00	X			DIGERD - UFGRD.	
			Elaborar y actualizar documentos normativos e instrumentos que permitan garantizar el cumplimiento de metas de coberturas de inmunizaciones de las enfermedades respiratorias en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.	Documento normativo elaborado	Formular la "Guía de implementación de las acciones de inmunizaciones ante las bajas temperaturas".		1			S/. 1,000.00			X			DGIESP - DMUNI.
			Elaborar documentos normativos que faciliten la promoción del desarrollo de prácticas y entornos saludables ante los riesgos de salud durante la temporada de bajas temperaturas, con enfoque de gestión territorial.	Documento normativo elaborado y aprobado	Elaborar el documento técnico: "Manual de promoción de la salud en gestión del riesgo de desastres en salud", con énfasis en la temporada de bajas temperaturas.	1			S/. 56,890.00							DGIESP - DPROM.
			Realizar la elaboración y difusión de materiales educativos que promuevan el desarrollo de prácticas y entornos saludables ante la temporada de bajas temperaturas.	Regiones beneficiadas con material educativo	Elaborar y difundir herramientas educativas (cartillas) por escenario de intervención, a fin de implementar el "Manual de promoción de la salud en gestión del riesgo de desastres en salud", con énfasis en la temporada de bajas temperaturas.		20	20	S/. 6,000.00	S/. 12,000.00	S/. 12,000.00					
			Elaborar materiales educativos que, fortalezcan la implementación de intervenciones en salud mental en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.	Material educativo elaborado	Realizar la elaboración y difusión de materiales educativos que permitan contribuir con la implementación de acciones de salud mental en la población en riesgo ante las bajas temperaturas.		1	1		S/. 5,000.00	S/. 5,000.00	X				DGIESP - DSAME





PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

MACROPROCESO	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS			META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE		
	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENCIÓN	Desarrollo y difusión de la normatividad y de herramientas para la prevención del riesgo.	Elaborar y actualizar documentos normativos y/o instrumentos que permitan el adecuado diagnóstico y tratamiento de las enfermedades respiratorias en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.	Documentos normativos y/o instrumentos elaborados y aprobados	Elaborar el documento técnico: "Guía de Práctica Clínica para el diagnóstico y tratamiento de neumonía, asma y bronquiolitis en las niñas y los niños".	1			S/. 300,000.00			X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.
					Elaborar el documento técnico: "Guía de Práctica Clínica para el diagnóstico y tratamiento de Faringoamigdalitis, Resfío común y Laringotraqueítis en las niñas y los niños".		1		S/. 300,000.00			X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.
					Elaborar el documento técnico: "Guía de Práctica Clínica para el diagnóstico y tratamiento de Sinusitis y Otitis Media Aguda en las niñas y los niños".			1		S/. 300,000.00	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.	
					Elaboración y difusión del Listado de equipamiento básico que conforman el Kit para el manejo de infecciones respiratorias agudas en el primer nivel de atención, según lo establecido en las Guías de Práctica Clínica elaboradas.	1	1	1	S/. 10,000.00	S/. 10,000.00	S/. 10,000.00	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.
					Realizar la socialización y difusión de las Guías de Práctica Clínica elaboradas, así como la elaboración y difusión de sus respectivas cartillas resumen, para el fortalecimiento de las competencias en el manejo de enfermedades respiratorias agudas en la niña y el niño, para el primer nivel de atención.	1	1	1	S/. 327,500.00	S/. 327,500.00	S/. 327,500.00	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.
					Elaboración, actualización y difusión de material educativo (dípticos, cartillas y cuñas radiales) de promoción y prevención de enfermedades de vías respiratorias agudas de la persona adulta mayor en temporada de bajas temperaturas	1			S/. 10,000			X			DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.
					Elaboración y difusión del documento técnico: "Lineamientos para la prevención de enfermedades de vías respiratorias agudas en las personas adultas mayores en temporada de bajas temperaturas"		1			S/. 10,000		X			DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.
					Elaboración y difusión de la "Guía de Práctica Clínica para el diagnóstico y tratamiento de infecciones respiratorias agudas en la persona adulta mayor"			1			S/. 10,000	X		DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.	

PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.																
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.																
MACROPROCESO	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS			META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE			
	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES		2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENCIÓN	Desarrollo y difusión de la normatividad y de herramientas para la prevención del riesgo.	Desarrollar e implementar estrategias de comunicación, para informar a la población sobre los riesgos y las medidas a adoptar ante la temporada de bajas temperaturas.	Regiones beneficiadas con material comunicacional	<p>Elaborar el Plan Nacional de Comunicaciones, enfocado a las regiones priorizadas ante la temporada de bajas temperaturas, a fin de prevenir la aparición de infecciones respiratorias agudas y neumonías.</p> <p>Elaborar y distribuir materiales comunicacionales impresos, audiovisuales, merchandaising y movilizaciones sociales sobre la prevención de infecciones respiratorias y neumonías, de acuerdo a la línea gráfica del nivel nacional, para que sean adaptados por las DIRESAS/GERESAS priorizadas.</p> <p>Elaborar y difundir notas de prensa a través de los medios de comunicación sobre las medidas preventivas y acciones que la población debe adoptar en la temporada de bajas temperaturas .</p>		20	20	20	S/. 3,000.00	S/. 3,000.00	S/. 3,000.00	X			OGC
										S/. 102,000.00	S/. 150,000.00	S/. 150,000.00	X			
										S/. 6,000.00	S/. 6,000.00	S/. 6,000.00	X			
			Realizar la difusión y socialización a los medios de comunicación de la implementación de las intervenciones realizadas por el Ministerio de Salud, en el marco del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante la temporada de Bajas Temperaturas, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje.	Periodistas sensibilizados	Realizar reuniones para la difusión y socialización a los medios de comunicación masiva de las intervenciones realizadas por el Ministerio de Salud, en el marco del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante la temporada de Bajas Temperaturas 2018 - 2020, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje.		80	80	80	S/. 8,000.00	S/. 8,000.00	S/. 8,000.00	X			OGC
		Realizar la difusión y socialización a la población en general de la implementación de las intervenciones realizadas por el Ministerio de Salud, en el marco del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante la temporada de Bajas Temperaturas, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje.	Boletín elaborado	Realizar la difusión y socialización a la población en general de las intervenciones realizadas por el Ministerio de Salud, en el marco del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante la temporada de Bajas Temperaturas 2018 - 2020, en articulación con el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje.			1	3	3	S/. 750.00	S/. 2,250.00	S/. 2,250.00	X			OGC





PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS			META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
			ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENCIÓN	Desarrollo y difusión de la normatividad y de herramientas para la prevención del riesgo.	Elaborar y/o actualizar documentos normativos que en materia de organización, funcionamiento, gestión y control de los servicios de salud, faciliten la implementación de las intervenciones en el sector salud ante las bajas temperaturas.	Documento normativo aprobado y difundido	Realizar la actualización y difusión del documento normativo relacionado con el Sistema de Referencias y Contrareferencias.	1			S/. 2,000.00			X			DGAIN - DIPOS.
					Realizar la difusión de la Directiva Administrativa: "Cartera de Servicios de Salud con énfasis en el primer nivel de atención".	1			S/. 2,000.00			X			DGAIN - DIPOS.
					Realizar la elaboración y difusión del documento normativo para la organización de los servicios de salud ante situaciones de emergencias y desastres.		1	1		S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			DGAIN - DIPOS.
					Realizar la elaboración y difusión del documento normativo de oferta móvil de servicios de salud		1	1		S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			DGAIN - DIPOS.
	PREVENCIÓN	Elaborar y actualizar documentos normativos e instrumentos que, faciliten los procedimientos de suministro y financiamiento de los medicamentos, e insumos médicos utilizados en acciones de atención de la salud durante la temporada de bajas temperaturas.		Documentos normativos e instrumentos elaborados	Elaborar y/o actualizar documentos normativos (Guías, Manuales, etc) que, faciliten la implementación de la normatividad en relación a los medicamentos a utilizar según tipo de evento, los cuales incluyen aquellos utilizados para la atención de salud de los daños relacionados con la temporada de bajas temperaturas.	1	1	1	S/. 1,500.00	S/. 1,500.00	S/. 1,500.00	X			DIGEMID
					Apoyar en la elaboración, bajo la conducción de DIGEMID, de documentos normativos que, faciliten la implementación de la normativa en relación a los medicamentos a utilizar para la atención de salud durante emergencias y desastres ocasionados por bajas temperaturas.	1			S/. 2,000.00			X			DIGERD (UFMS)
					Elaborar y/o actualizar instrumentos que permitan el adecuado seguimiento y evaluación del Sistema de Suministro de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios relacionados con la atención de los daños a la salud durante la temporada de bajas temperaturas, según la información remitida por las regiones, para la oportuna toma de decisiones.	1	1	1	S/. 60,000.00	S/. 60,000.00	S/. 60,000.00	X			DIGEMID
					Elaborar y validar en coordinación con DIGEMID, el Listado de básico que conforma el Kit de medicamentos e insumos médicos para la atención de daños a la salud como consecuencia de emergencias y desastres por bajas temperaturas.	1			S/. 1,000.00			X			DIGERD (UFMS)

PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.															
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 2: Implementar actividades orientadas a evitar la generación de nuevos riesgos en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.															
MACROPROCESO	PRÓCESOS	LINEAS DE ACCIÓN	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS				META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO		
			ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES		2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENCIÓN	Desarrollo y difusión de la normatividad y de herramientas para la prevención del riesgo.	Fortalecer la vigilancia epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas, en las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas, mediante la actualización de los documentos normativos e instrumentos	Documentos normativos actualizados	Realizar la actualización de la Directiva Sanitaria N°061-MINSA/DGE.V.01, "Directiva Sanitaria para la Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)".			1			S/. 1,000.00		X		CDC
					Realizar la actualización de la Directiva Sanitaria N° 045-MINSA/DGE-V.01, "Directiva Sanitaria para la Vigilancia Epidemiológica de Influenza, de Otros Virus Respiratorios (OVR) e infecciones respiratorias agudas graves (IRAG) en el Perú".				1			S/. 1,000.00	X		CDC
		Desarrollo, medicamentos, insumos y dispositivos médicos.	Elaborar documentos normativos y/o instrumentos que permitan la implementación de medidas que, permitan garantizar el confort térmico en los establecimientos de salud de las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas.	Documentos normativos y/o instrumentos elaborados	Elaborar y validar documentos normativos y/o estándares, parámetros, procedimientos y especificaciones técnicas en materia de infraestructura y equipamiento de los establecimientos de salud que, permita la implementación de las condiciones bioclimáticas que, garanticen el confort térmico manteniendo en condiciones de bioseguridad, en los establecimientos de salud de las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas.		1	1		S/. 45,000.00	S/. 45,000.00		X		DGOS - DIEM / DIGERD
					Realizar las gestiones necesarias para la compra oportuna de las vacunas contra neumococo e influenza, a fin de prevenir las neumonías en las poblaciones vulnerables, de los distritos priorizados durante la temporada de bajas temperaturas	20	20	20	S/. 21,245,766.00	S/. 22,000,000.00	S/. 22,000,000.00		X		CENARES / DGIESP - DMUNI.
		Garantizar la disponibilidad oportuna de vacunas, medicamentos, insumos y dispositivos médicos.	Garantizar la disponibilidad oportuna de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios (PFDMyPS) en las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas.	Regiones con disponibilidad oportuna de vacunas	Realizar las gestiones necesarias para la compra oportuna de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios según la programación realizada por el nivel regional, a fin de garantizar el adecuado manejo en los establecimientos de salud, de los daños a la salud relacionados con las bajas temperaturas.		20	20	20	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X		CENARES
					Desarrollar las coordinaciones para el adecuado abastecimiento y distribución de las vacunas contra neumococo e influenza a las DIRESAs/GERESAS priorizadas, a fin de prevenir las neumonías durante la temporada de bajas temperaturas		20	20	20	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X		CENARES / DGIESP - DMUNI.
		Garantizar el cumplimiento adecuado de los procesos de recepción, almacenamiento y distribución a nivel regional, de las vacunas, en las regiones priorizadas ante la temporada de bajas temperaturas.		Regiones con adecuado abastecimiento y distribución de vacunas	SUB TOTAL DEL OBJETIVO ESPECÍFICO N°02				S/. 22,194,906.00	S/. 22,947,750.00	S/. 22,901,750.00				





PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO Nº 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.															
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS						META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Desarrollo de capacidades para la prevención y reducción del riesgo.	Fortalecer las capacidades del recurso humano del nivel regional, para la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas.	Personas capacitadas	Brindar asistencia técnica mediante taller, a las regiones priorizadas, a fin de fortalecer las capacidades para la formulación e implementación de sus PPRRD Regionales de carácter multianual ante la temporada de bajas temperaturas.	150	150	150	S/. 60,000.00	S/. 60,000.00	S/. 60,000.00	X			DIGERD - UFGRD
					Fortalecer las competencias de las regiones mediante teleconferencias, para la formulación e implementación de sus PPRRD en Salud ante la temporada de bajas temperaturas.	120	120	120	S/. 3,000.00	S/. 3,000.00	S/. 3,000.00	X			
					Brindar asistencia técnica a las DIRESAs/GERESAs priorizadas, a fin de fortalecer la implementación de acciones regionales de vigilancia sanitaria ambiental con énfasis en agua para consumo humano, ante la temporada de bajas temperaturas.	120	80	80	S/. 15,000.00	S/. 15,000.00	S/. 15,000.00	X			DIGESA.
					Brindar asistencia técnica a los equipos técnicos responsables de etapa de vida niño en temas de gestión, a fin de garantizar el adecuado diagnóstico y tratamiento de IRAs de la población infantil, en el marco de las Guías de Práctica Clínica de manejo y tratamiento de infecciones respiratorias agudas, en coordinación con las regiones priorizadas.	30	30	30	S/. 134,000.0	S/. 134,000.0	S/. 134,000.0	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.
					Brindar asistencia técnica a las DIRESAS/GERESA/DIRIS priorizadas para fortalecer competencias en relación a la organización y funcionamiento de los servicios de salud (mapa de flujo de referencia y contrarreferencia, cartera de servicios de salud y oferta móvil), ante la temporada de bajas temperaturas.	100	100	100	S/. 24,000.00	S/. 24,000.00	S/. 24,000.00	X			DGAIN - DIPOS.

PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.																	
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.																	
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS							META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO	DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE			
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES		2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS		
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Desarrollo de capacidades para la prevención y reducción del riesgo.	Fortalecer las capacidades del recurso humano del nivel regional, para la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas.	Personas capacitadas	Brindar la asistencia técnica a las regiones priorizadas en relación a las acciones de vigilancia epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas durante la temporada de bajas temperaturas mediante teleconferencias.		40	40	40	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			CDC	
					Realizar talleres regionales para el fortalecimiento de competencias de los equipos técnicos del nivel regional en prácticas y entornos saludables, para la prevención y reducción del riesgo en la población priorizada, ante las bajas temperaturas.		48	48	48	S/. 13,400.00	S/. 20,000.00	S/. 20,000.00	X			DGIESP - DPROM.	
					Participar en el fortalecimiento de capacidades de los agentes comunitarios en coordinación con las DIRESAs/GERESAs y Gobiernos Locales priorizados.		80	80	80	S/. 6,000.00	S/. 20,000.00	S/. 20,000.00	X			DGIESP - DPROM.	
					Realizar la asistencia técnica dirigida a los comunicadores de las DIRESAs/GERESAs priorizadas, en relación al desarrollo de actividades comunicacionales a nivel regional sobre la prevención de infecciones respiratorias agudas y neumonías ante la temporada de bajas temperaturas.		10	10	10	S/. 4,000.00	S/. 4,000.00	S/. 4,000.00	X			OGC	
					Fortalecer las competencias técnicas de los equipos multidisciplinarios de los distritos priorizados ante las bajas temperaturas, en temas relacionados al diagnóstico y tratamiento de IRAs en la población adulta mayor, en coordinación con las DIRESA/GERESA priorizadas.		150	150	150		S/. 17,000.00	S/. 20,000.00	S/. 20,000.00	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.
					Fortalecer las competencias técnicas de los equipos multidisciplinarios de las regiones priorizadas, a fin de garantizar la atención integral de salud de las personas adultas mayores durante la temporada de bajas temperaturas.		25	25	25								
					Capacitar al personal de salud asistencial de los distritos priorizados ante las bajas temperaturas, en temas relacionados al diagnóstico y tratamiento de IRAs de la población infantil, en el marco de las Guías de Práctica Clínica de diagnóstico y tratamiento de infecciones respiratorias agudas, en coordinación con las regiones priorizadas.		150	200	250	S/. 886,000	S/. 886,000	S/. 886,000	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.	





PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS				META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE		
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S.)	2019 (S.)	2020 (S.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Desarrollo de capacidades para la prevención y reducción del riesgo.	Fortalecer las capacidades del recurso humano del nivel regional, para la implementación de acciones de prevención y reducción del riesgo ante la temporada de bajas temperaturas.	Personas capacitadas	Brindar asistencia técnica para el buen uso, conservación y mantenimiento preventivo de la infraestructura física y del equipamiento de los establecimientos de salud, en las DIRESAs/GERESAs priorizadas ante la temporada de bajas temperaturas, teniendo en cuenta el confort térmico y de acuerdo a los Lineamientos del Plan Multianual de Mantenimiento.	50	50	50	S/. 20,000.00	S/. 22,500.00	S/25,000	X			DGOS - DIEM (UFM)
					Brindar asistencia técnica a las DIRESAs / GERESAs en la elaboración de características técnicas para la adquisición del equipamiento en los establecimientos de salud priorizados de las localidades en riesgo ante la temporada de bajas temperaturas, de acuerdo a sus Planes de equipamiento de establecimientos de salud (PEES).	12	12	12	S/. 20,000.00	S/. 22,500.00	S/. 25,000.00	X			DGOS - DIEM (UFE)
					Brindar asistencia técnica al equipo técnico de las unidades ejecutoras, a fin de que actualicen sus Planes de Equipamiento de establecimientos de salud, consignando en estos el equipamiento relacionado a la temporada de bajas temperaturas.		477	477		S/. 44,800.00	S/. 44,800.00	X			DGOS - DIEM (UPP)
					Brindar asistencia técnica al equipo técnico de las unidades ejecutoras, a fin de que actualicen sus Planes Multianuales de Mantenimiento de la Infraestructura y Equipamiento de los establecimientos de salud, consignando en estos el mantenimiento requerido para la temporada de bajas temperaturas.									DGOS - DIEM (UPP)	
					Realizar la asistencia técnica a las regiones priorizadas, para la adecuada preparación y respuesta frente a emergencias relacionadas con las bajas temperaturas.	30	30	30	S/. 22,000.00	S/. 22,000.00	S/. 22,000.00	X			DIGERD - UFMS
					Fortalecer las capacidades de los equipos técnicos del nivel regional, para la implementación de acciones de monitoreo y análisis de salud durante la temporada de bajas temperaturas.	20	20	20	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			DIGERD - COE Salud

PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.																
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.																
MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS							META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES		2018	2019	2020	2018 (S.)	2019 (S.)	2020 (S.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Desarrollo de capacidades para la prevención y reducción del riesgo.		Personas capacitadas	Brindar asistencia técnica a los representantes de la DIREMID de la DIRIS/GERESA/DIRESA/DISA priorizadas, a fin de orientar las acciones regionales que permitan mejorar el Sistema de Suministro de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios relacionados con la temporada de bajas temperaturas.		30	40	50	S/. 5,000.00	S/. 6,000.00	S/. 7,000.00	X			DIGEMID
					Brindar asistencia técnica a las DIRESAs/GERE SAs/DIRIS, a fin de que estas implementen aspectos de seguimiento, monitoreo y evaluación de intervenciones de vacunación en su región, las cuales permitan prevenir las enfermedades inmunoprevenibles relacionadas con las bajas temperaturas en la población vulnerable.		14	15	15	S/. 33,460.00	S/. 35,000.00	S/. 35,000.00	X			DGIESP / DMUNI.
					Fortalecer las competencias de los equipos técnicos de las regiones priorizadas, para la gestión a nivel regional de intervenciones en salud mental, mediante el diagnóstico participativo y el desarrollo de la organización de la comunidad en situación de vulnerabilidad ante las bajas temperaturas.		6	12	18							DGIESP - DSAME
					Fortalecer las competencias del personal de salud de los centros de salud mental comunitario de las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas, para la implementación de intervenciones en salud mental, mediante el diagnóstico participativo y el desarrollo de la organización de la comunidad en situación de vulnerabilidad.		20	40	60	S/. 3,960.00	S/. 7,920.00	S/. 11,880.00	X			
					Brindar asistencia técnica a los profesionales de la Red de Laboratorios de Salud Pública del nivel nacional y regional, para la elaboración de mapas etiológicos de enfermedades trazadoras ante la temporada de bajas temperaturas.		10	12	12	S/. 16,020.00	S/. 16,020.00	S/. 16,020.00	X			INS.





PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS			META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
			ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Monitoreo y supervisión	Garantizar el abastecimiento oportuno de medicamentos e insumos médicos para atender los daños a la salud por emergencias y desastres durante las bajas temperaturas, articulando con las regiones priorizadas.	Regiones beneficiadas	Monitorizar la ejecución contractual de las compras corporativas, a fin de garantizar el abastecimiento oportuno de medicamentos e insumos médicos, para la atención de daños a la salud relacionadas con la temporada de bajas temperaturas.	20	20	20	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			CENARES
					Monitorizar y evaluar a la DIRIS/GERESA/DIRESA/DISA en relación a la gestión adecuada y oportuna del Sistema de Suministro de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios del nivel regional relacionado a la temporada de bajas temperaturas.	20	20	20	S/. 7,000.00	S/. 8,000.00	S/. 9,000.00	X			DIGEMID.
			Monitorizar y supervisar a las regiones priorizadas, a fin de garantizar la implementación de acciones en salud mental en la población vulnerable ante las bajas temperaturas.	Regiones monitorizadas y supervisadas	Realizar visitas de monitoreo y supervisión a las regiones priorizadas, en relación a las acciones desarrolladas en salud mental durante la temporada de bajas temperaturas.	2	4	6	S/. 3,960.00	S/. 7,920.00	S/. 11,880.00	X			DGIESP - DSAME
					Monitorizar a las DIRESAs/GERESAs en relación a la organización y funcionamiento de los servicios de salud (mapa de flujo de referencia y contrarreferencia, cartera de servicios de salud y oferta móvil), ante la temporada de bajas temperaturas	20	20	20	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			DGAIN - DIPOS.
					Supervisar a las DIRESAs/GERESAs en relación a la organización y funcionamiento de los servicios de salud (mapa de flujo de referencia y contrarreferencia, cartera de servicios de salud y oferta móvil), ante la temporada de bajas temperaturas				S/. 17,600.00	S/. 17,600.00	S/. 17,600.00	X			DGAIN - DIPOS.

PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.															
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.															
		MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS				META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Monitoreo y supervisión	Fortalecer el desarrollo de acciones regionales en relación a la promoción de prácticas y entornos saludables ante las bajas temperaturas.	Regiones monitorizadas y supervisadas	Realizar el monitoreo y supervisión a las DIRESAs/GERESAs en relación a la implementación de acciones que promuevan las prácticas y entornos saludables, para la prevención y reducción del riesgo de desastres ante las bajas temperaturas.	10	10	10	S/. 6,250.00	S/. 14,700.00	S/. 14,700.00	X			DGIESP - DPROM.
			Fortalecer la implementación de las estrategias comunicacionales para la prevención de las infecciones respiratorias agudas en las regiones priorizadas por bajas temperaturas.		Realizar el monitoreo y la supervisión dirigidas a los comunicadores de las DIRESAs/GERESAs priorizadas, en relación a la implementación de estrategias comunicacionales para la prevención de infecciones respiratorias agudas en la población ante la temporada de bajas temperaturas.	4	4	4	S/. 8,120.00	S/. 8,120.00	S/. 8,120.00	X			OGC
			Monitorizar y supervisar a las regiones priorizadas, a fin de garantizar la implementación de acciones de atención integral en la población adulta mayor durante la temporada de bajas temperaturas.		Realizar visitas de monitoreo y supervisión de las acciones desarrolladas por las regiones priorizadas, en relación a la atención integral de salud de las personas adultas mayores durante la temporada de bajas temperaturas.	10	10	10	S/. 17,000.00	S/. 20,000.00	S/. 20,000.00	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida adulto mayor.
			Fortalecer la organización de los servicios de salud, para la adecuada atención de salud en la población infantil durante la temporada de bajas temperaturas.		Realizar visitas de supervisión a nivel de las regiones priorizadas, a fin de garantizar el abastecimiento de medicamentos, equipamiento; así como la adecuada aplicación de la guía de práctica clínica de infecciones respiratorias agudas, en la población infantil durante la temporada de bajas temperaturas.	8	8	8	S/. 134,000	S/. 134,000	S/. 134,000	X			DGIESP - DVICI Etapa de vida niño.





PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
						2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Monitoreo y supervisión	<p>Realizar en coordinación con los diferentes órganos y unidades orgánicas del Ministerio de Salud y del Instituto Nacional de Salud, el monitoreo, supervisión y evaluación de la adecuada implementación de los planes regionales ante la temporada de bajas temperaturas, y en el marco del Plan Multisectorial ante Heladas y Friafe.</p> <p>Fortalecer el sistema de monitoreo, procesamiento y análisis de las condiciones climatológicas, los daños a la salud y a los establecimientos de salud, durante la temporada de bajas temperaturas.</p> <p>Realizar el monitoreo y supervisión a las DIRESAs/GERESAs priorizadas, en relación a la implementación de acciones regionales que garanticen la atención de salud durante emergencias y desastre relacionadas con las bajas temperaturas.</p>	Regiones monitorizadas y supervisadas	<p>Conducir el desarrollo de visitas de supervisión conjuntas del MINSA e INS a las regiones priorizadas, a fin de garantizar la adecuada implementación de acciones regionales ante la temporada de bajas temperaturas.</p> <p>Realizar el monitoreo y evaluación de la implementación de los planes de bajas temperaturas de las regiones priorizadas ante la temporada de bajas temperaturas 2018.</p> <p>Realizar el monitoreo y evaluación de la implementación de las intervenciones realizadas en localidades priorizadas por la PCM, de las regiones priorizadas, en el marco del Plan Multisectorial ante Heladas y Friafe.</p> <p>Realizar el monitoreo, procesamiento y análisis de las condiciones climatológicas, los daños a la salud y a los establecimientos de salud a nivel nacional, para la oportuna toma de decisiones e intervención nacional, en los servicios de salud, ante la temporada de bajas temperaturas.</p> <p>Monitorizar y supervisar a las DIRESAs/GERESAs priorizadas, en relación al desarrollo de acciones regionales de procesamiento y análisis de las condiciones climatológicas, de los daños a la salud y a los establecimientos de salud a nivel regional, para la oportuna toma de decisiones e intervención regional en los servicios de salud, ante la temporada de bajas temperaturas.</p> <p>Monitorizar y supervisar a las DIRESAs/GERESAs en relación a la implementación y desarrollo de acciones para garantizar la disponibilidad de recursos priorizados regionales (kits de medicamentos de emergencia, oferta complementaria, etc), para la adecuada respuesta frente a emergencias durante la temporada de bajas temperaturas.</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>5</p>	<p>S/. 50,000.00</p> <p>S/. 50,000.00</p> <p>S/. 50,000.00</p> <p>S/. 1,000.00</p> <p>S/. 1,000.00</p> <p>S/. 1,000.00</p> <p>S/. 20,300.00</p>	<p>S/. 50,000.00</p> <p>S/. 50,000.00</p> <p>S/. 50,000.00</p> <p>S/. 1,000.00</p> <p>S/. 1,000.00</p> <p>S/. 1,000.00</p> <p>S/. 20,300.00</p>	<p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p> <p>X</p>				DIGERD		
														DIGERD - UFRGD	
														DIGERD - COE Salud	
															DIGERD - UFMS

PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.															
OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.															
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS			META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE
			ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Fortalecimiento de la capacidad resolutiva	Desarrollar el monitoreo y supervisión de las actividades desarmadas por la Red de laboratorios frente a enfermedades con potencial riesgo epidémico frente a la temporada de bajas temperaturas	Laboratorios referenciales monitorizados y supervisados	Monitorizar y supervisar a los profesionales de la Red de Laboratorios Salud Pública del nivel nacional y regional, a fin de que estos elaboren los mapas etiológicos de enfermedades trazadoras ante la temporada de bajas temperaturas.	8	10	10	S/. 19,460.00	S/. 24,670.00	S/. 24,670.00	X			INS.
					Monitorizar la distribución de los insumos para la obtención y transporte de muestras, en el marco de la Vigilancia de Influenza / otros virus respiratorios, la vigilancia centinela de IRAs y de las IAAS; a los Laboratorios de Referencia Regional.										
					Supervisar a los Laboratorios referenciales y establecimientos de salud centinelas las acciones de vigilancia de influenza / otros virus respiratorios, la vigilancia centinela de IRAs y de las IAAS; ante la temporada de bajas temperaturas.										
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Fortalecimiento de la capacidad resolutiva	Fortalecer la organización del sector salud ante las emergencias por bajas temperaturas mediante ejercicios que permitan la adecuada respuesta.	Simulación realizada	Organizar en coordinación con los subsectores de salud la realización de la "Simulación Nacional Multisectorial ante la temporada heladas y friaje".	1	1	1	S/. 3,500.00	S/. 3,500.00	S/. 3,500.00	X			DIGERD - UFMS
					Realizar las coordinaciones con las DIRESAs/GERESAs, para la adecuada organización y realización en las regiones priorizadas, de las "Simulaciones ante la temporada heladas y friaje".										DIGERD - UFMS
		Garantizar la disponibilidad oportuna a nivel nacional de los medicamentos e insumos médicos para atender los daños a la salud por emergencias y desastres relacionados con las bajas temperaturas.	Kits de medicamentos de emergencias del nivel nacional disponibles	Realizar las gestiones necesarias para la compra de medicamentos e insumos médicos para la atención de la salud en las poblaciones afectadas por enfermedades relacionadas con emergencias y desastres producidas por la temporada de bajas temperaturas (nivel de emergencia 4 ó 5)	60	60	60	S/. 500,000.00	S/. 500,000.00	S/. 500,000.00	X				CENARES / DIGERD - UFMS
		Garantizar la disponibilidad de recursos del nivel nacional, para la atención de salud de la población ante emergencias y desastres relacionadas con la temporada de bajas temperaturas.	Brigadas implementadas	Realizar la implementación de brigadas de salud y/o profesionales de salud del nivel nacional, para la atención de salud a la población ante eventos relacionados a la temporada de bajas temperaturas (nivel de emergencia 4 ó 5).	5	5	5	S/. 85,000.00	S/. 85,000.00	S/. 85,000.00	X				DIGERD - UFMS.





PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL MINISTERIO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS, 2018 - 2020.

OBJETIVO ESPECÍFICO N° 3: Desarrollar actividades que contribuyan a reducir la vulnerabilidad en salud, ante la temporada de bajas temperaturas.

MATRIZ DE ACCIONES PRIORITARIAS				META FÍSICA POR AÑO			PRESUPUESTO PROYECTADO POR AÑO			FINANCIAMIENTO			DEPENDENCIA Y/O UNIDAD RESPONSABLE		
MACROPROCESO	PROCESOS	LÍNEAS DE ACCIÓN	ACTIVIDADES NACIONALES	UNIDAD DE MEDIDA	TAREAS NACIONALES	2018	2019	2020	2018 (S/.)	2019 (S/.)	2020 (S/.)	RECURSOS ORDINARIOS	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Fortalecimiento de la capacidad resolutiva.	Promover a nivel de las DIRESAs/GERESAs priorizadas la articulación del mantenimiento de los equipos y de la infraestructura de los establecimientos de salud en el marco de las bajas temperaturas, con los planes de mantenimiento del equipamiento y del mantenimiento de la infraestructura de los establecimientos de salud del nivel regional.	Regiones monitorizadas y supervisadas	Realizar el monitoreo y supervisión a las regiones priorizadas en relación a la articulación del mantenimiento de la infraestructura de los establecimientos de salud para la atención de los daños a la salud en el marco de las bajas temperaturas, con los planes de mantenimiento de los equipos de los establecimientos de salud del nivel regional.	5	5	5	S/. 20,000.00	S/. 22,500.00	S/. 25,000.00	X			DGOS - DIEM (UFM)
			Realizar el monitoreo y supervisión de las DIRESAs / GERESAs priorizadas ante la temporada de bajas temperaturas, en relación a la implementación de intervenciones en materia de equipamiento de los establecimientos de salud.		5	5	5	S/. 20,000.00	S/. 22,500.00	S/. 25,000.00	X			DGOS - DIEM (UFE)	
GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	REDUCCIÓN DEL RIESGO	Vigilancia epidemiológica y ambiental	Impulsar en las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas el fortalecimiento de la organización para el desarrollo de acciones de la gestión del mantenimiento de la infraestructura y del equipamiento de los establecimientos de salud.	Regiones intervenidas	Realizar la incidencia con las regiones priorizadas ante las bajas temperaturas, a fin de implementar un órgano de línea especializado en la gestión del mantenimiento de la infraestructura y del equipamiento de los establecimientos de salud.	20	20	20	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	S/. 1,000.00	X			DGOS - DIEM
			Realizar el análisis de la información de la vigilancia epidemiológica de las IRAS, publicados a través del boletín epidemiológico y de la sala situacional del CDC, en forma semanal, durante la temporada de bajas temperaturas.		Regiones monitorizadas y supervisadas	20	20	20	S/. 11,000.00	S/. 11,000.00	S/. 11,000.00	X			CDC
			Desarrollar el análisis y difusión mensual de la información de la vigilancia centinela de influenza y de otros virus respiratorios durante la temporada de bajas temperaturas.									X			CDC
			Realizar el monitoreo y supervisión a las regiones priorizadas en relación a las acciones de vigilancia epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas durante la temporada de bajas temperaturas.	Regiones intervenidas								X			CDC
			Realizar el monitoreo permanente de la implementación por parte de las regiones priorizadas de las acciones de vigilancia sanitaria ambiental, con énfasis en el agua para consumo humano, e higiene alimentaria.	Realizar el monitoreo permanente de la implementación por parte de las regiones priorizadas de las acciones de vigilancia sanitaria ambiental, con énfasis en el agua para consumo humano, e higiene alimentaria.	6	8	6	S/. 8,000.00	S/. 12,000.00	S/. 14,000.00	X			DIGESA.	
SUB TOTAL DEL OBJETIVO ESPECÍFICO N°03									S/. 2,220,030.00	S/. 2,330,550.00	S/. 2,327,470.00				



ANEXO N°02:

Escenario de riesgo en salud ante la temporada de bajas temperaturas a nivel distrital, 2018 - 2020.



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	NIVEL DE VULNERABILIDAD DE DAÑOS A LA SALUD	VALOR DEL RIESGO	NIVEL DEL RIESGO
								Indicadores Sociodemográficos			Capacidad Resiliencia, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resiliencia, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (c)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (d)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (e,f,g,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (b)	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO	
170302	MADRE DE DIOS	MANU	FITZCARRALD	selva	0.503	MUY ALTO	1.365	24.114	0.532	I-2	461.538	22.222	1025.641	15.743.590	0.421	MUY ALTO	0.3987	MUY ALTO	0.2006	MUY ALTO	
210006	PUNO	AZANGARO	MURANI	sierra	0.503	MUY ALTO	62.200	14.927	0.127	I-4	83.945	25.000	209.864	3726.079	0.384	MUY ALTO	0.2695	MUY ALTO	0.1355	MUY ALTO	
120603	JUNIN	YAUJÍ	HUAY HUAY	sierra	0.503	MUY ALTO	6.381	2.458	0.512	I-2	70.423	0.000	0.000	5000.000	0.490	ALTO	0.2690	MUY ALTO	0.1353	MUY ALTO	
210704	PUNO	LAMPA	NICASIO	sierra	0.503	MUY ALTO	47.180	11.420	0.067	I-2	63.291	50.000	316.456	379.466	0.379	MUY ALTO	0.2574	MUY ALTO	0.1294	MUY ALTO	
040505	AREQUIPA	CAYLLOMA	CAYLLOMA	sierra	0.503	MUY ALTO	49.330	17.194	0.532	I-3	55.096	0.000	0.000	8650.148	0.142	MEDIO	0.2481	ALTO	0.1240	MUY ALTO	
210115	PUNO	PUNO	VIEQUE	sierra	0.503	MUY ALTO	37.330	14.679	0.067	I-2	26.110	100.000	261.097	5274.151	0.348	MUY ALTO	0.2454	ALTO	0.1234	MUY ALTO	
250401	UCAYALI	PURUS	PURUS	selva	0.503	MUY ALTO	23.930	19.692	0.532	I-3	35.778	0.000	0.000	19409.660	0.142	MEDIO	0.2435	ALTO	0.1225	MUY ALTO	
040404	AREQUIPA	CASTILLA	CHACHAS	sierra	0.503	MUY ALTO	24.350	21.245	0.532	I-2	0.000	0.000	5880.342	0.099	BAJO	0.2402	ALTO	0.1208	MUY ALTO		
081209	CUSCO	QUISPICANCHI	MARCAPATA	sierra	0.260	ALTO	68.120	22.898	0.532	I-2	145.719	62.500	910.747	4444.444	0.464	MUY ALTO	0.4530	MUY ALTO	0.1178	MUY ALTO	
080505	CUSCO	CANAS	LAYO	sierra	0.503	MUY ALTO	36.810	12.980	0.289	I-3	43.732	33.333	145.773	2696.793	0.263	MUY ALTO	0.2316	ALTO	0.1165	MUY ALTO	
040517	AREQUIPA	CAYLLOMA	TISCO	sierra	0.503	MUY ALTO	52.550	12.439	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	7701.863	0.063	MEDIO	0.2243	ALTO	0.1118	MUY ALTO	
040515	AREQUIPA	CAYLLOMA	SIBAYO	sierra	0.503	MUY ALTO	41.260	12.801	0.239	I-2	149.754	0.000	0.000	9701.493	0.227	ALTO	0.2241	ALTO	0.1127	MUY ALTO	
210113	PUNO	PUNO	SAN ANTONIO	sierra	0.503	MUY ALTO	57.450	20.885	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1509.972	0.016	BAJO	0.2119	ALTO	0.1066	MUY ALTO	
190303	PASCO	OXPAMPAMA	HUANCABAMBA	selva	0.503	MUY ALTO	59.130	10.799	0.034	I-3	58.565	25.000	146.413	10117.130	0.306	MUY ALTO	0.2108	ALTO	0.1061	MUY ALTO	
190101	PASCO	PASCO	CHAUPIMARCA	sierra	0.503	MUY ALTO	27.300	3.776	0.239	I-3	106.608	0.000	0.000	13620.274	0.237	ALTO	0.2060	ALTO	0.1036	MUY ALTO	
210305	PUNO	CARABAYA	CORANI	sierra	0.280	ALTO	76.970	21.237	0.532	I-3	20.325	100.000	203.752	6879.268	0.348	MUY ALTO	0.3843	MUY ALTO	0.0999	MUY ALTO	
210007	PUNO	HUANCANE	TARACO	sierra	0.503	MUY ALTO	50.770	18.099	0.067	I-4	12.500	100.000	125.000	2443.750	0.272	MUY ALTO	0.1984	ALTO	0.0998	MUY ALTO	
040510	AREQUIPA	CAYLLOMA	LARI	sierra	0.503	MUY ALTO	30.890	18.135	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	4791.667	0.026	BAJO	0.1962	ALTO	0.0987	MUY ALTO	
080807	CUSCO	ESPINAR	SUYKUTAMBO	sierra	0.503	MUY ALTO	39.740	19.557	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2986.524	0.016	BAJO	0.1958	ALTO	0.0985	MUY ALTO	
120124	JUNIN	HUANCAYO	PARIABUANCA	sierra	0.260	ALTO	71.000	22.523	0.532	I-2	28.329	50.000	141.643	3668.555	0.305	MUY ALTO	0.3735	MUY ALTO	0.0971	MUY ALTO	
120609	JUNIN	CHUPACA	YANACANCHA	sierra	0.503	MUY ALTO	43.090	9.370	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1174.089	0.016	BAJO	0.1901	ALTO	0.0956	MUY ALTO	
210201	PUNO	AZANGARO	AZANGARO	sierra	0.503	MUY ALTO	47.730	10.778	0.177	II-1	39.406	23.077	96.937	3194.908	0.263	MUY ALTO	0.1901	ALTO	0.0956	MUY ALTO	
120809	JUNIN	YAUJÍ	SUITUCANCHA	sierra	0.503	MUY ALTO	76.560	4.688	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3921.077	0.026	BAJO	0.1894	ALTO	0.0953	MUY ALTO	
210707	PUNO	LAMPA	PARATIA	sierra	0.503	MUY ALTO	57.660	3.019	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	967.742	0.016	BAJO	0.1874	ALTO	0.0943	MUY ALTO	
151030	LIMA	YAUYOS	TOMAS	sierra	0.503	MUY ALTO	21.284	1.471	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	45.26.316	0.026	BAJO	0.1871	ALTO	0.0941	MUY ALTO	
210301	PUNO	CARABAYA	MACUSANI	sierra	0.503	MUY ALTO	41.200	15.970	0.239	II-1	94.340	0.000	0.000	4034.406	0.190	ALTO	0.1854	ALTO	0.0933	MUY ALTO	
211101	PUNO	SAN ROMAN	JULIACA	sierra	0.503	MUY ALTO	17.450	14.372	0.067	II-2	70.035	2.527	51.301	8475.632	0.275	MUY ALTO	0.1780	ALTO	0.0895	MUY ALTO	
190302	PASCO	OXPAMPAMA	CHONTABAMBA	selva	0.503	MUY ALTO	39.300	8.781	0.067	I-3	167.131	0.000	0.000	9832.869	0.227	ALTO	0.1686	ALTO	0.0848	MUY ALTO	
040603	AREQUIPA	CONDESUYOS	CAVARANI	sierra	0.260	ALTO	73.620	23.848	0.532	I-2	300.546	0.000	0.000	5218.579	0.203	ALTO	0.2221	MUY ALTO	0.0837	MUY ALTO	
170301	MADRE DE DIOS	TAHUMANU	INAPARI	selva	0.503	MUY ALTO	3.558	7.819	0.034	I-2	147.059	0.000	0.000	15367.647	0.227	ALTO	0.1639	ALTO	0.0825	MUY ALTO	
030707	APURIMAC	GRAU	PATAYPAMPA	sierra	0.260	ALTO	74.680	23.269	0.532	I-2	144.928	0.000	0.000	4710.145	0.190	ALTO	0.2158	MUY ALTO	0.0821	MUY ALTO	
081212	CUSCO	QUISPICANCHI	QUIQUIANA	sierra	0.260	ALTO	58.280	28.034	0.239	I-4	77.459	20.000	154.919	4283.501	0.384	MUY ALTO	0.3048	MUY ALTO	0.0792	MUY ALTO	
210001	PUNO	HUANCANE	VILCARA	sierra	0.503	MUY ALTO	44.870	16.145	0.067	II-1	30.380	16.667	50.633	3169.620	0.219	ALTO	0.1568	MEDIO	0.0789	MUY ALTO	
190307	PRSCO	OXPAMPAMA	VILLA RICA	sierra	0.503	MUY ALTO	47.510	9.496	0.067	II-1	121.595	0.000	0.000	9581.712	0.227	ALTO	0.1551	MEDIO	0.0780	MUY ALTO	
151019	LIMA	YAUYOS	LINCHA	sierra	0.260	ALTO	54.410	8.631	0.532	I-1	84.746	0.000	0.000	3220.339	0.183	ALTO	0.2974	MUY ALTO	0.0773	MUY ALTO	
250103	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	IPARIA	selva	0.260	ALTO	36.330	11.241	0.532	I-2	133.709	0.000	0.000	9521.464	0.227	ALTO	0.2974	MUY ALTO	0.0771	MUY ALTO	
021401	ANCAH	OCROS	OCROS	sierra	0.260	ALTO	30.510	7.160	0.532	I-2	108.890	0.000	0.000	14285.714	0.227	ALTO	0.2908	MUY ALTO	0.0756	MUY ALTO	
040516	AREQUIPA	CAYLLOMA	TAPAY	sierra	0.503	MUY ALTO	54.720	24.551	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	7454.545	0.039	BAJO	0.1499	MEDIO	0.0754	MUY ALTO	
120010	JUNIN	YAUJÍ	YAUJÍ	sierra	0.503	MUY ALTO	6.381	1.235	0.239	I-2	38.023	0.000	8.000	3441.065	0.098	MEDIO	0.1499	MEDIO	0.0754	MUY ALTO	
020007	ANCAH	YUNGAY	SHUPLUY	sierra	0.260	ALTO	58.180	29.087	0.532	I-1	63.492	0.000	0.000	8126.984	0.142	MEDIO	0.2837	MUY ALTO	0.0753	MUY ALTO	
040519	AREQUIPA	CAYLLOMA	YANQUE	sierra	0.503	MUY ALTO	35.740	13.755	0.067	I-1	64.103	0.000	8.000	11666.667	0.142	MEDIO	0.2830	MUY ALTO	0.0749	MUY ALTO	
210604	PUNO	HUANCANE	INC'HUPAHLA	sierra	0.503	MUY ALTO	65.510	20.337	0.239	I-2	8.311	21.333	27.739	1923.077	0.016	BAJO	0.1484	MEDIO	0.0747	MUY ALTO	
210108	PUNO	MELGAR	SANTA ROSA	sierra	0.503	MUY ALTO	64.640	13.980	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	3653.384	0.198	ALTO	0.2703	MUY ALTO	0.0744	MUY ALTO	
081110	CUSCO	QUISPICANCHI	OCONGATE	sierra	0.260	ALTO	48.760	24.212	0.532	I-4	107.817	0.000	0.000	2975.741	0.183	ALTO	0.2687	MUY ALTO	0.0739	MUY ALTO	
170302	MADRE DE DIOS	TAHUMANU	IRRA	selva	0.503	MUY ALTO	6.630	5.442	0.067	II-1	365.297	0.000	0.000	6621.005	0.203	ALTO	0.1360	MEDIO	0.0684	MUY ALTO	
000504	HUAMALÉ	HUAMALÉ	JACAS GRANDE	sierra	0.260	ALTO	67.190	18.453	0.532	I-2	55.866	0.000	0.000	3282.123	0.058	MEDIO	0.2627	MUY ALTO	0.0683	MUY ALTO	
090802	CUSCO	MELGAR	CONDOROMA	sierra	0.503</																

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD				RIESGO								
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO		Indicadores Sociodemograficos	RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO		
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO			Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía > 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas < 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD		
					Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39															
051012	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	VILCANCHOS	sierra	0.260	ALTO	82.260	23.342	0.532	I-1	0.000	0.080	4502.924	0.026	BAJO	0.2489	ALTO	0.0647	ALTO	
040514	AREQUIPA	CAYLLOMA	SAN ANTONIO DE CHUCA	sierra	0.503	MUY ALTO	65.190	12.530	0.127	I-2	0.000	0.080	6518.987	0.039	BAJO	0.1779	MEDIO	0.0643	ALTO	
080901	CUSCO	LA CONVENCION	SANTA ANA	selva	0.503	MUY ALTO	7.790	5.576	0.034	II-1	83.201	0.000	5261.490	0.203	ALTO	0.1778	MEDIO	0.0643	ALTO	
250201	UCAYALI	ATALAYA	RAYMONDI	selva	0.260	ALTO	32.150	19.961	0.239	I-4	171.946	3.947	67.873	4938.514	0.310	MUY ALTO	0.2470	ALTO	0.0642	ALTO
090701	HUANCAYELICA	TAYACAJA	PAMPAS	sierra	0.260	ALTO	40.510	12.046	0.239	II-1	14.055	50.008	70.274	7659.874	0.319	MUY ALTO	0.2462	ALTO	0.0640	ALTO
080503	CUSCO	CANAS	KUNTURKANKI	sierra	0.503	MUY ALTO	43.840	15.826	0.239	I-4	18.762	0.008	3872.392	0.061	BAJO	0.1269	MEDIO	0.0638	ALTO	
050707	AYACUCHO	PARNACOCHAS	SAN FRANCISCO DE RAVACAYCO	sierra	0.260	ALTO	72.550	24.496	0.532	I-1	0.000	0.008	1195.652	0.016	BAJO	0.2440	ALTO	0.0634	ALTO	
080404	CUSCO	CALCA	LARES	sierra	0.260	ALTO	48.560	30.501	0.532	I-3	43.290	0.000	5873.016	0.118	MEDIO	0.2432	ALTO	0.0632	ALTO	
211301	PUNO	YUNGUYO	YUNGUYO	sierra	0.503	MUY ALTO	44.460	17.979	0.067	II-1	27.812	11.111	30.902	2030.284	0.155	MEDIO	0.1249	MEDIO	0.0628	ALTO
050205	AYACUCHO	CANGALLO	PARAS	sierra	0.260	ALTO	80.140	24.583	0.532	I-3	33.223	0.000	0.008	3986.711	0.061	BAJO	0.2407	ALTO	0.0626	ALTO
051011	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	SARHUA	sierra	0.260	ALTO	87.410	29.000	0.532	I-2	0.000	0.000	6470.588	0.039	BAJO	0.2402	ALTO	0.0625	ALTO	
120708	JUNIN	TARMA	SAN PEDRO DE CAJAS	sierra	0.260	ALTO	61.120	18.358	0.532	I-3	42.373	0.000	0.000	4894.068	0.105	MEDIO	0.2385	ALTO	0.0620	ALTO
210211	PUNO	AZANGARO	SAN ANTON	sierra	0.503	MUY ALTO	49.040	11.918	0.239	I-4	18.100	0.008	0.000	3873.303	0.061	BAJO	0.1231	MEDIO	0.0619	ALTO
000105	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	CUENCA	sierra	0.260	ALTO	66.550	19.589	0.532	I-1	0.000	0.008	2492.013	0.016	BAJO	0.2367	ALTO	0.0615	ALTO	
081205	CUSCO	QUISPICANCHI	CCATCA	sierra	0.260	ALTO	62.890	29.957	0.532	I-4	60.506	0.000	0.000	2619.048	0.098	MEDIO	0.2350	ALTO	0.0611	ALTO
170201	MAORE DE DIOS	MANU	MANU	selva	0.503	MUY ALTO	7.750	11.644	0.067	I-3	68.966	0.080	0.000	1365.172	0.142	MEDIO	0.1211	MEDIO	0.0609	ALTO
210206	PUNO	AZANGARO	CHUPA	sierra	0.503	MUY ALTO	54.370	21.503	0.239	I-4	0.000	0.008	0.000	1108.623	0.016	BAJO	0.1207	MEDIO	0.0607	ALTO
170101	MAORE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	selva	0.503	MUY ALTO	2.886	2.000	0.034	II-2	110.208	0.080	0.008	4747.710	0.190	ALTO	0.1205	MEDIO	0.0606	ALTO
100606	HUANUCO	LEONCIO PRADO	MARIANO DAMASO BERAUEN	selva	0.503	MUY ALTO	41.010	20.701	0.067	I-3	35.714	0.000	0.008	5750.000	0.118	MEDIO	0.1197	MEDIO	0.0602	ALTO
080707	CUSCO	CHUMBIVILCAS	QUINOTA	sierra	0.260	ALTO	58.890	26.340	0.532	I-2	31.348	0.000	0.000	3652.038	0.054	BAJO	0.2309	ALTO	0.0600	ALTO
040406	AREQUIPA	CASILLA	CHOCO	sierra	0.260	ALTO	70.890	29.574	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3604.651	0.020	BAJO	0.2306	ALTO	0.0600	ALTO
050708	AYACUCHO	PARNACOCHAS	UPAHUACHO	sierra	0.260	ALTO	69.780	28.029	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2666.667	0.020	BAJO	0.2306	ALTO	0.0600	ALTO
021709	ANCASH	RECUAY	TAPACOCHA	sierra	0.260	ALTO	48.470	14.035	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	7500.000	0.063	MEDIO	0.2306	ALTO	0.0599	ALTO
210705	PUNO	LAMPA	OCHUVIRI	sierra	0.503	MUY ALTO	50.060	9.914	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	1558.442	0.016	BAJO	0.1188	MEDIO	0.0598	ALTO
050615	AYACUCHO	LUCANAS	SAN CRISTOBAL	sierra	0.260	ALTO	71.490	24.277	0.532	I-3	0.008	0.000	0.000	5131.579	0.039	BAJO	0.2297	ALTO	0.0597	ALTO
051010	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	HUAYA	sierra	0.260	ALTO	86.490	22.015	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	5097.403	0.039	BAJO	0.2297	ALTO	0.0597	ALTO
040805	AREQUIPA	LA UNION	PAMPAMARCA	sierra	0.260	ALTO	64.190	31.079	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2317.073	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0595	ALTO
040806	AREQUIPA	LA UNION	PUYCA	sierra	0.260	ALTO	64.310	33.523	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2457.421	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0595	ALTO
050304	AYACUCHO	HUANCA SANCOS	SANTIAGO DE LUCANAMARCA	sierra	0.260	ALTO	77.560	24.574	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1715.116	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0595	ALTO
090307	HUANCAYELICA	ANGARAES	HUANCA HUANCA	sierra	0.260	ALTO	71.520	28.008	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1805.158	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0595	ALTO
020202	ANCASH	YUNGAY	CASCAPARA	sierra	0.260	ALTO	53.334	30.920	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	2801.556	0.020	BAJO	0.2286	ALTO	0.0594	ALTO
080606	CUSCO	CANCHIS	SAN PABLO	sierra	0.503	MUY ALTO	33.500	20.077	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	2019.465	0.015	BAJO	0.1180	MEDIO	0.0593	ALTO
080803	CUSCO	ESPINAR	COPORAQUE	sierra	0.503	MUY ALTO	25.070	17.454	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	653.789	0.016	BAJO	0.1180	MEDIO	0.0593	ALTO
030501	APURIMAC	COTABAMBAS	TAMBOMABA	sierra	0.260	ALTO	64.480	31.052	0.532	I-1	20.929	0.008	0.008	4195.404	0.061	BAJO	0.2277	ALTO	0.0591	ALTO
090610	HUANCAYELICA	HUAYTARA	SAN ANTONIO DE CUSICANCHAS	sierra	0.260	ALTO	74.890	16.129	0.532	I-2	0.000	0.000	0.008	4722.222	0.026	BAJO	0.1266	ALTO	0.0589	ALTO
021018	ANCASH	HUARAZ	OLEROS	sierra	0.260	ALTO	37.740	21.068	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	4848.158	0.063	MEDIO	0.2165	ALTO	0.0589	ALTO
040607	AREQUIPA	CONDESUVOS	ALAMANCA	sierra	0.260	ALTO	39.930	25.641	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	9743.590	0.063	MEDIO	0.2165	ALTO	0.0589	ALTO
210302	PUNO	CARABAYA	AIYANAYI	sierra	0.503	MUY ALTO	48.160	15.641	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	3876.715	0.026	BAJO	0.1170	MEDIO	0.0589	ALTO
020504	ANCASH	BOLIVIANES	AQUIA	sierra	0.260	ALTO	21.181	10.161	0.532	I-2	39.516	0.000	0.008	3636.364	0.098	MEDIO	0.2161	ALTO	0.0588	ALTO
050202	AYACUCHO	ANDAHUAYAS	CHUSCHI	sierra	0.260	ALTO	62.050	21.963	0.532	I-3	10.536	0.000	0.008	3315.795	0.031	BAJO	0.2259	ALTO	0.0587	ALTO
081001	CUSCO	PARURO	PARURO	sierra	0.260	ALTO	49.170	16.852	0.532	I-4	69.444	0.000	0.008	5000.000	0.105	MEDIO	0.2222	ALTO	0.0578	ALTO
090312	HUANCAYELICA	ANGARAES	SECCILLA	sierra	0.260	ALTO	62.080	22.345	0.532	I-3	19.120	0.000	0.000	3460.803	0.054	BAJO	0.2204	ALTO	0.0573	ALTO
050206	AYACUCHO	CANGALLO	TOTOS	sierra	0.260	ALTO	80.180	28.684	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	2729.529	0.020	BAJO	0.2201	ALTO	0.0572	ALTO
020608	ANCASH	CARRIZAJ	SAN MIGUEL DE ACO	sierra	0.260	ALTO	43.583	26.963	0.532	I-1	0.000	0.008	0.000	2972.973	0.020	BAJO	0.2198	ALTO	0.0571	ALTO
040506	AREQUIPA	CAYLLOMA	COPORAQUE	sierra	0.503	MUY ALTO	32.020	14.577	0.127	I-2	0.000	0.008	0.000	8235.794	0.063	MEDIO	0.1134	MEDIO	0.0570	ALTO
040509	AREQUIPA	CAYLLOMA	ICHUPAMPA	sierra	0.503	MUY ALTO	28.150	17.526	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	10181.818	0.063	MEDIO	0.1134	MEDIO	0.0570	ALTO
250304	UCAYALI	ATALAYA	YURUA	selva	0.260	ALTO	33.040	39.594	0.239	I-2										



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD										RIESGO								
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE AGO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA		DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (ANR)	NIVEL DEL RIESGO			
								Indicadores Socio demográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.		Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39												
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO (A)	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Fase de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía n/ños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 n/ños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 n/ños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (e,f,g,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD									
080706	CUSCO	CHUMBIVILCAS	Llusco	sierra	0.260	ALTO	60.760	31.728	0.532	I-2	0.000	0.000	2011.016	0.020	BAJO	0.2136	ALTO	0.0555	ALTO						
090411	HUANCAYELICA	CASTROVIRENEYA	SANTA ANA	sierra	0.260	ALTO	42.980	9.261	0.532	I-2	0.000	0.000	11544.118	0.063	BAJO	0.2135	ALTO	0.0555	ALTO						
020605	APURIMAC	COTABAMBAS	MARA	sierra	0.260	ALTO	67.680	28.666	0.532	I-4	0.000	0.000	3198.032	0.020	BAJO	0.2126	ALTO	0.0553	ALTO						
211104	PUNO	SAN ROMAN	CARACOTO	sierra	0.503	MUY ALTO	48.810	20.303	0.067	I-3	32.051	0.000	7483.974	0.098	BAJO	0.2122	ALTO	0.0552	ALTO						
090711	HUANCAYELICA	TAYACAJA	PAZOS	sierra	0.260	ALTO	55.580	22.191	0.532	I-3	10.482	0.000	4371.069	0.038	BAJO	0.2119	ALTO	0.0551	ALTO						
210603	PUNO	HUANCANE	HUATASANI	sierra	0.503	MUY ALTO	44.000	20.484	0.127	I-1	0.000	0.000	1207.547	0.016	BAJO	0.1096	MEDIO	0.0551	ALTO						
081204	CUSCO	QUISPICANCHI	CCARHUAYO	sierra	0.260	ALTO	60.840	21.797	0.532	I-2	0.000	0.000	1638.955	0.016	BAJO	0.2117	ALTO	0.0550	ALTO						
120802	JUNIN	YAUJI	CHACAPALPA	sierra	0.260	ALTO	33.840	8.511	0.532	I-1	0.000	0.000	6666.667	0.039	BAJO	0.2116	ALTO	0.0550	ALTO						
090114	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	PALCA	sierra	0.260	ALTO	48.620	21.662	0.532	I-3	30.030	0.000	2912.913	0.054	BAJO	0.2116	ALTO	0.0550	ALTO						
090109	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	LARIA	sierra	0.260	ALTO	49.370	14.545	0.532	I-1	0.000	0.000	175.947	0.016	BAJO	0.2108	ALTO	0.0548	ALTO						
081106	CUSCO	PARURO	OMACHA	sierra	0.260	ALTO	47.980	29.537	0.532	I-2	10.537	0.000	3445.737	0.031	BAJO	0.2105	ALTO	0.0547	ALTO						
040518	AREQUIPA	CAYLLOMA	TUTI	sierra	0.503	MUY ALTO	22.909	22.509	0.127	I-2	0.000	0.000	7037.037	0.099	BAJO	0.1085	MEDIO	0.0546	ALTO						
090110	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	MANTA	sierra	0.260	ALTO	52.310	19.623	0.532	I-2	0.000	0.000	4020.619	0.026	BAJO	0.2096	ALTO	0.0545	ALTO						
090119	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	HUANDO	sierra	0.260	ALTO	53.390	19.144	0.532	I-4	28.517	0.000	3802.281	0.061	BAJO	0.2089	ALTO	0.0543	ALTO						
090116	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	VILCA	sierra	0.260	ALTO	49.310	13.218	0.532	I-1	0.000	0.000	3558.897	0.020	BAJO	0.2087	ALTO	0.0543	ALTO						
120007	JUNIN	CONCEPCION	HERONIAS TOLEDO	sierra	0.260	ALTO	49.940	10.787	0.532	I-1	0.000	0.000	1267.606	0.016	BAJO	0.2071	ALTO	0.0538	ALTO						
090704	HUANCAYELICA	TAYACAJA	AHUAUCHA	sierra	0.260	ALTO	60.410	20.662	0.532	I-2	0.000	0.000	2766.854	0.020	BAJO	0.2063	ALTO	0.0536	ALTO						
120113	JUNIN	YUANI	CULLIHUALAS	sierra	0.260	ALTO	57.590	18.513	0.532	I-2	0.000	0.000	3452.381	0.020	BAJO	0.2063	ALTO	0.0536	ALTO						
090405	HUANCAYELICA	CASTROVIRENEYA	CHUPAMARCA	sierra	0.260	ALTO	50.740	9.875	0.532	I-2	0.000	0.000	4388.889	0.026	BAJO	0.2058	ALTO	0.0535	ALTO						
210207	PUNO	AZANGARO	JOSE DOMINGO CHOCHE HUANCA	sierra	0.503	MUY ALTO	63.820	18.725	0.067	I-4	20.000	0.000	3180.000	0.054	BAJO	0.1064	MEDIO	0.0535	ALTO						
210210	PUNO	AZANGARO	SAMAN	sierra	0.503	MUY ALTO	57.800	24.495	0.127	I-3	10.015	0.000	2228.343	0.028	BAJO	0.1060	MEDIO	0.0533	ALTO						
090702	HUANCAYELICA	TAYACAJA	ACOSTAMBO	sierra	0.260	ALTO	56.610	15.603	0.532	I-3	17.452	0.000	3996.510	0.038	BAJO	0.2049	ALTO	0.0533	ALTO						
080806	CUSCO	ESPINAR	PICHIGUA	sierra	0.503	MUY ALTO	48.980	20.541	0.127	I-2	0.000	0.000	6761.566	0.039	BAJO	0.1058	MEDIO	0.0532	ALTO						
021403	ANCASH	OROS	CAJAMARQUILLA	sierra	0.260	ALTO	28.101	1.724	0.532	0	0.000	0.000	4590.164	0.026	BAJO	0.2044	ALTO	0.0531	ALTO						
040802	AREQUIPA	LA UNION	ALCA	sierra	0.260	ALTO	44.850	24.324	0.532	I-3	0.000	0.000	5727.700	0.039	BAJO	0.2039	ALTO	0.0530	ALTO						
090104	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	CONAYCA	sierra	0.260	ALTO	42.320	23.227	0.532	I-3	0.000	0.000	5360.000	0.039	BAJO	0.2039	ALTO	0.0530	ALTO						
120805	JUNIN	YAUJI	MOROCOCHA	sierra	0.503	MUY ALTO	38.650	2.233	0.239	I-3	0.000	0.000	195.221	0.016	BAJO	0.1053	MEDIO	0.0530	ALTO						
120808	JUNIN	YAUJI	SANTA ROSA DE SACCO	sierra	0.260	ALTO	12.512	2.461	0.127	I-3	10.969	100.000	189.890	4527.747	0.282	MUY ALTO	0.2034	ALTO	0.0529	ALTO					
080206	CUSCO	ACOMAYO	RONDODCAN	sierra	0.260	ALTO	56.930	25.222	0.532	I-3	0.000	0.000	2843.602	0.020	BAJO	0.2031	ALTO	0.0528	ALTO						
190112	PASCO	PASCO	VICCO	sierra	0.260	ALTO	57.310	5.214	0.127	I-2	155.440	0.000	17305.699	0.227	ALTO	0.2020	ALTO	0.0525	ALTO						
090407	HUANCAYELICA	CASTROVIRENEYA	HUACHOS	sierra	0.260	ALTO	59.430	10.476	0.532	I-3	0.000	0.000	6888.899	0.039	BAJO	0.2016	ALTO	0.0524	ALTO						
090401	HUANCAYELICA	CASTROVIRENEYA	CASTROVIRENEYA	sierra	0.260	ALTO	40.760	15.179	0.532	I-4	0.000	0.000	9466.667	0.063	MEDIO	0.2012	ALTO	0.0523	ALTO						
250202	UCAYALI	ATALAYA	SEPAHUA	selva	0.260	ALTO	18.400	6.209	0.532	I-3	20.833	0.000	0.000	6812.500	0.073	MEDIO	0.2012	ALTO	0.0523	ALTO					
100601	HUANUCO	LEONCIO PRADO	RUPA-RUPA	selva	0.503	MUY ALTO	23.950	5.427	0.034	I-3	54.476	3.133	18.159	6241.148	0.122	MEDIO	0.1033	MEDIO	0.0519	ALTO					
150405	LIMA	CANTA	LACHAQUI	sierra	0.260	ALTO	30.170	3.639	0.532	I-1	0.000	0.000	2253.521	0.016	BAJO	0.1995	ALTO	0.0519	ALTO						
030406	APURIMAC	AYMARAES	COTARUSE	sierra	0.260	ALTO	31.390	20.756	0.532	I-3	0.000	0.000	5090.498	0.039	BAJO	0.1993	ALTO	0.0518	ALTO						
090112	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	MOYA	sierra	0.260	ALTO	56.510	15.851	0.532	I-3	0.000	0.000	4803.493	0.026	BAJO	0.1991	ALTO	0.0518	ALTO						
090703	HUANCAYELICA	TAYACAJA	ACRAQUIA	sierra	0.260	ALTO	51.530	18.009	0.532	I-3	0.000	0.000	4068.100	0.026	BAJO	0.1991	ALTO	0.0518	ALTO						
140303	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	ILLIMO	costa	0.260	ALTO	78.350	5.958	0.532	I-3	0.000	0.000	9085.499	0.053	MEDIO	0.1984	ALTO	0.0516	ALTO						
020107	ANCASH	HUARAZ	LA LIBERTAD	sierra	0.260	ALTO	50.380	14.710	0.532	I-2	0.000	0.000	2698.413	0.020	BAJO	0.1975	ALTO	0.0513	ALTO						
151002	PUNO	YAUYOS	ALES	sierra	0.260	ALTO	21.284	1.531	0.532	I-1	0.000	0.000	1916.667	0.016	BAJO	0.1972	ALTO	0.0513	ALTO						
210605	PUNO	HUANCANE	URIBA	sierra	0.503	MUY ALTO	40.780	19.800	0.137	I-3	30.581	0.000	0.000	2461.714	0.051	BAJO	0.1014	MEDIO	0.0512	ALTO					
151014	LIMA	YAUYOS	HUAROCHIRI	sierra	0.260	ALTO	32.490	3.774	0.532	I-2	0.000	0.000	5090.909	0.039	BAJO	0.1957	ALTO	0.0508	ALTO						
120804	JUNIN	YAUJI	MARCAPAMACOCHA	sierra	0.260	ALTO	12.280	4.613	0.532	I-2	0.000	0.000	5106.383	0.039	BAJO	0.1944	ALTO	0.0503	ALTO						
090608	HUANCAYELICA	HUAYTARA	GUERCO	sierra	0.260	ALTO	46.680	11.792	0.532	I-3	0.000	0.000	6610.169	0.039	BAJO	0.1928	ALTO	0.0501	ALTO						
180210	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	LIBRAS	sierra	0.503	MUY ALTO	32.890	12.766	0.127	I-3	0.000	0.000	7567.568	0.063	MEDIO	0.0991	MEDIO	0.0496	ALTO						
040512	ARCOPIA	CAYLLOMA	MACA	sierra	0.260	ALTO	22.909	12.754	0.067	I-1	175.439	0.000	12105.263	0.227	ALTO	0.1915	ALTO	0.0496	ALTO						
080808	CUSCO	ESPINAR	ALTO INCHIGUA	sierra	0.503	MUY ALTO	34.410	42.350	0.127	I-2	0.000	0.000	2823.920	0.070	BAJO	0.1909	MEDIO	0.0497	ALTO						
150218	LIMA	YAUYOS	SAN DAMIAN	sierra	0.260	ALTO	43.610	1.979	0.532	I-2	0.000	0.000	3247.863	0.020	BAJO	0.19									

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO					
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE AÑO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (P)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO		
					Indicadores Sociodemográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39														
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (5)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD							
030503	APURIMAC	COTABAMBAS	COYLLURQUI	sierra	D.260	ALTO	70.560	29.061	0.239	1-4	34.752	0.000	4960.904	D.105	MEDIO	0.1820	ALTO	0.0473	ALTO				
210505	PUNO	EL COLLAD	CONDURINI	sierra	D.503	MUY ALTO	54.490	16.284	0.177	1-3	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0959	MEDIO	0.0467	ALTO				
210802	PUNO	MELGAR	ANTAUTA	sierra	D.503	MUY ALTO	61.600	16.213	0.177	1-3	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0959	MEDIO	0.0467	ALTO				
210608	PUNO	HUANCANE	VILQUE CHICO	sierra	D.503	MUY ALTO	57.280	26.924	0.177	1-4	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0957	MEDIO	0.0466	ALTO				
190305	PASCO	OXPAMPAMA	POZUZO	selva	D.503	MUY ALTO	62.910	16.530	0.067	1-4	32.310	0.000	3804.573	D.061	BAJO	0.0927	MEDIO	0.0466	ALTO				
030708	APURIMAC	GRAU	PROGRESO	sierra	D.260	ALTO	80.470	24.818	0.239	1-3	43.668	0.000	0.000	D.061	BAJO	0.1781	ALTO	0.0465	ALTO				
190109	PASCO	PASCO	SIMON BOLIVAR	sierra	D.260	ALTO	39.860	4.702	0.127	1-4	77.121	0.000	0.000	D.227	ALTO	0.1751	ALTO	0.0455	ALTO				
080504	CUSCO	CANAS	LAMPI	sierra	D.503	MUY ALTO	27.040	19.698	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	D.216	BAJO	0.0900	MEDIO	0.0452	ALTO				
170303	MADRE DE DIOS	TAHUMAMANU	TAHUMAMANU	selva	D.503	MUY ALTO	3.558	4.067	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	D.063	MEDIO	0.0893	MEDIO	0.0449	ALTO				
210109	PUNO	PUNO	MANAZO	sierra	D.503	MUY ALTO	56.370	14.514	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	D.039	BAJO	0.0892	MEDIO	0.0448	ALTO				
160601	LORETO	UCAYALI	CONTAMANA	selva	D.260	ALTO	35.690	3.605	0.532	1-4	3.322	0.000	0.000	D.028	BAJO	0.1722	ALTO	0.0448	ALTO				
210710	PUNO	LAMPA	VILAVILA	sierra	D.503	MUY ALTO	36.580	6.852	0.177	1-2	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0888	MEDIO	0.0447	ALTO				
210803	PUNO	MELGAR	CUPÍ	sierra	D.503	MUY ALTO	43.050	9.169	0.177	1-2	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0888	MEDIO	0.0447	ALTO				
210805	PUNO	MELGAR	MACARI	sierra	D.503	MUY ALTO	63.730	8.863	0.177	1-3	0.000	0.000	0.000	D.020	BAJO	0.0888	MEDIO	0.0447	ALTO				
180204	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	ICHUNA	sierra	D.503	MUY ALTO	38.580	12.382	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	D.063	MEDIO	0.0887	MEDIO	0.0446	ALTO				
210213	PUNO	AZANGARO	SAN JUAN DE SALINAS	sierra	D.503	MUY ALTO	62.330	18.556	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0884	MEDIO	0.0445	ALTO				
210214	PUNO	AZANGARO	SANTIAGO DE PUPUJA	sierra	D.503	MUY ALTO	54.860	17.832	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0884	MEDIO	0.0445	ALTO				
080910	CUSCO	LA CONVENCIÓN	PICHARI	selva	D.260	ALTO	32.110	13.884	0.127	1-4	53.805	7.143	38.432	D.222	ALTO	0.1708	ALTO	0.0444	ALTO				
030706	APURIMAC	GRAU	MICAE LA BASTIDAS	sierra	D.260	ALTO	99.760	18.727	0.239	1-2	58.480	0.000	0.000	D.095	MEDIO	0.1709	ALTO	0.0444	ALTO				
170203	MADRE DE DIOS	MANU	MADRE DE DIOS	selva	D.503	MUY ALTO	1.365	3.340	0.067	1-2	21.629	0.000	0.000	D.061	BAJO	0.0882	MEDIO	0.0444	ALTO				
190111	PASCO	PASCO	TINAHUARCO	sierra	D.260	ALTO	21.980	3.637	0.127	1-4	94.488	0.000	0.000	D.227	ALTO	0.1705	ALTO	0.0443	ALTO				
020513	ANCASH	BOLOGNESE	PACLLON	sierra	D.260	ALTO	24.463	11.756	0.239	1-1	68.493	0.000	0.000	D.028	BAJO	0.1702	ALTO	0.0443	ALTO				
081206	CUSCO	QUISPICANCHI	CUSIPATA	sierra	D.260	ALTO	43.330	22.741	0.239	1-3	44.543	0.000	0.000	D.077	ALTO	0.1700	ALTO	0.0442	ALTO				
040414	AREQUIPA	CASTILLA	VIRACO	sierra	D.260	ALTO	31.480	15.632	0.067	1-3	82.645	0.000	0.000	D.227	ALTO	0.1698	ALTO	0.0441	ALTO				
040511	AREQUIPA	CAYLLOMA	LUTA	sierra	D.260	ALTO	41.640	11.923	0.067	1-2	58.039	0.000	0.000	D.203	ALTO	0.1690	ALTO	0.0439	ALTO				
050906	AYACUCHO	SUCRE	MORCOLA	sierra	D.134	MEDIO	64.138	20.875	0.532	1-1	85.470	0.000	0.000	D.183	ALTO	0.1375	MUY ALTO	0.0439	ALTO				
120427	JUNIN	IAUIA	RICRAN	sierra	D.260	ALTO	57.080	10.391	0.239	1-2	48.780	0.000	0.000	D.208	ALTO	0.1686	MEDIO	0.0438	ALTO				
080108	CUSCO	CUSCO	WANCHAQ	sierra	D.260	ALTO	0.620	0.968	0.344	1-3	207.415	1.250	25.927	D.258	MUY ALTO	0.1682	ALTO	0.0437	ALTO				
150708	LIMA	HUAROCHIRI	HUANZA	sierra	D.260	ALTO	19.192	10.138	0.067	1-1	310.881	0.080	308.219	D.098	ALTO	0.1674	ALTO	0.0435	ALTO				
210809	PUNO	MELGAR	UMACHIRI	sierra	D.503	MUY ALTO	32.970	11.064	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0862	MEDIO	0.0433	ALTO				
210404	PUNO	CHUCUITO	KELULLA	sierra	D.503	MUY ALTO	52.200	5.070	0.127	1-3	0.000	0.000	0.000	D.016	BAJO	0.0862	MEDIO	0.0433	ALTO				
040503	AREQUIPA	CAYLLOMA	CABANACONDE	sierra	D.260	ALTO	27.210	13.755	0.067	1-3	178.571	0.080	0.080	D.277	ALTO	0.1650	ALTO	0.0432	ALTO				
120305	JUNIN	CHANCHAMAYO	SAN RAMON	selva	D.503	MUY ALTO	21.470	6.784	0.344	1-4	34.286	0.080	0.000	D.028	MEDIO	0.0850	MEDIO	0.0427	ALTO				
080301	CUSCO	ANTA	ANTA	sierra	D.260	ALTO	28.860	12.370	0.067	1-4	29.240	25.080	73.099	D.238	ALTO	0.1640	ALTO	0.0426	ALTO				
040204	AREQUIPA	CARAVEU	ATIQUEPA	costa	D.260	ALTO	16.850	7.339	0.344	1-2	204.333	0.080	0.000	D.227	ALTO	0.1639	ALTO	0.0426	ALTO				
210202	PUNO	AZANGARO	ACHAYA	sierra	D.503	MUY ALTO	58.030	11.093	0.067	1-2	0.000	0.080	0.000	D.016	BAJO	0.0846	MEDIO	0.0426	ALTO				
080304	CUSCO	ANTA	CHINGUAPUO	sierra	D.260	ALTO	39.790	25.457	0.239	1-3	41.929	0.080	389.371	D.105	MEDIO	0.1637	ALTO	0.0426	ALTO				
170202	MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	INAMBARI	selva	D.503	MUY ALTO	39.930	4.994	0.067	1-3	10.870	0.080	0.000	D.075	MEDIO	0.0846	MEDIO	0.0425	ALTO				
160702	LORETO	DATEM DEL MARAÑON	CAHUAPANAS	selva	D.134	MEDIO	61.900	22.723	0.532	1-2	95.638	0.080	0.000	D.227	ALTO	0.3172	MUY ALTO	0.0425	ALTO				
120419	JUNIN	JAUIA	MONOBAMBA	selva	D.503	MUY ALTO	29.390	8.907	0.344	1-2	0.000	0.000	0.000	D.083	ALTO	0.0844	MEDIO	0.0424	ALTO				
090106	HUANCAVELICA	HUANCAVELICA	HUACHOCOLPA	sierra	D.260	ALTO	42.470	15.155	0.239	1-2	69.444	0.080	0.000	D.095	MEDIO	0.1620	ALTO	0.0423	ALTO				
110302	ICA	NASCA	CHANGULLO	costa	D.260	ALTO	1.249	8.110	0.067	1-3	170.940	0.080	0.000	D.227	ALTO	0.1617	ALTO	0.0420	ALTO				
030301	APURIMAC	ANTABAMBA	ANTABAMBA	sierra	D.260	ALTO	71.230	21.655	0.239	1-4	28.490	0.080	0.000	D.080	BAJO	0.1610	ALTO	0.0416	ALTO				
050618	AYACUCHO	LUCANAS	SAN PEDRO DE PALCO	sierra	D.260	ALTO	60.620	23.039	0.239	1-1	0.000	0.000	0.000	D.026	BAJO	0.1586	ALTO	0.0412	ALTO				
120501	JUNIN	JUNIN	JUNIN	sierra	D.260	ALTO	38.050	8.615	0.127	1-1	78.844	0.080	0.000	D.020	BAJO	0.1587	ALTO	0.0411	ALTO				
211007	PUNO	SAN ROMAN	CABANA	sierra	D.503	MUY ALTO	35.210	12.174	0.127	1-3	0.000	0.080	0.000	D.026	BAJO	0.0806	MEDIO	0.0406	ALTO				
211103	PUNO	SAN ROMAN	CABANILLAS	sierra	D.503	MUY ALTO	32.050	10.434	0.127	1-3	0.000	0.080	0.000	D.026	BAJO	0.0806	MEDIO	0.0406	ALTO				
190306	PASCO	OXPAMPAMA	PURITO BERMUDEZ	selva	D.134	MEDIO	70.450	12.820	0.532	1-4	50.623	7.692	38.941	D.222	ALTO	0.3025	MUY ALTO	0.0405	ALTO				
050703	AYACUCHO	PARINACOCHAS	CORONEL CASTAÑEDA	sierra	D.260	ALTO	79.900	24.185	0.239	1-2	0.000	0.080	0.000	D.016	BAJO	0.1557	MEDIO	0.0405	ALTO				
210804	PUNO	MELGAR	LLALLI	sierra	D.503	MUY ALTO	13.563	0.517	0.127	1-3	0.000	0.080	0.000	D.227	ALTO	0.0803	MEDIO	0.0404	ALTO				
151012	LIMA	YAUYOS	HONGOS	sierra	D.260	ALTO	44.830	6.810	0.239	1-1	0.000												



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD									RIESGO						
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALORES DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (AUX)	NIVEL DEL RIESGO		
					Indicadores Sociodemograficos						Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiologicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39											
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobezia a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Porcentaje de Desnutricion Crónica infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonias x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonias ninos < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonias x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)							
030409	APURIMAC	AYMARAS	LUCRE	sierra	0.260	ALTO	73.680	39.019	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	1825.758	0.026	BAJO	0.1502	MEDIO	0.0390	ALTO			
030403	APURIMAC	ANTABAMBA	HUAOLIRCA	sierra	0.260	ALTO	75.310	15.834	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	3370.166	0.020	BAJO	0.1501	MEDIO	0.0390	ALTO			
250105	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	YARINACOCHA	selva	0.260	ALTO	8.230	2.725	0.177	II-2	155.394	0.000	0.000	6942.248	0.013	ALTO	0.1502	MEDIO	0.0390	ALTO			
050616	AYACUCHO	LUCANAS	SAN JUAN	sierra	0.134	MEDIO	46.780	13.267	0.532	I-1	280.000	0.000	0.000	3200.000	0.183	ALTO	0.2906	MUY ALTO	0.0389	ALTO			
150404	UMLA	CANTA	HUAROS	sierra	0.260	ALTO	23.000	2.883	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	10298.507	0.063	MEDIO	0.1496	MEDIO	0.0388	ALTO			
250101	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	GALLERA	selva	0.260	ALTO	5.650	1.725	0.067	II-2	118.627	1.527	18.111	10815.901	0.231	ALTO	0.1494	MEDIO	0.0388	ALTO			
170104	MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	LABERINTO	selva	0.503	MUY ALTO	10.520	4.457	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	5043.178	0.039	BAJO	0.0772	MEDIO	0.0388	ALTO			
190105	PASCO	PASCO	NINACACA	sierra	0.260	ALTO	59.550	9.073	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	7700.831	0.063	MEDIO	0.1490	MEDIO	0.0388	ALTO			
080601	CUSCO	CANCHIS	SICUANI	sierra	0.260	ALTO	23.070	10.657	0.127	II-2	101.199	0.000	0.000	4053.598	0.190	ALTO	0.1490	MEDIO	0.0387	ALTO			
020510	ANCASH	BOLOGNESE	HUAYLLACAYAN	sierra	0.260	ALTO	46.170	14.752	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	7137.073	0.039	BAJO	0.1488	MEDIO	0.0387	ALTO			
080904	CUSCO	LA CONVENTION	MARANURA	selva	0.503	MUY ALTO	11.427	14.154	0.067	I-4	25.189	0.000	0.000	4105.793	0.061	BAJO	0.0769	MEDIO	0.0387	ALTO			
030307	APURIMAC	ANTABAMBA	SABAINO	sierra	0.260	ALTO	66.630	16.806	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	2486.772	0.016	BAJO	0.1484	MEDIO	0.0388	ALTO			
050501	AYACUCHO	LA MAR	ANCHINHUA	selva	0.260	ALTO	70.150	15.958	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	1178.918	0.016	BAJO	0.1484	MEDIO	0.0386	ALTO			
210903	PUNO	MOHO	HUAYRAPATA	sierra	0.260	ALTO	66.780	18.933	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	1184.211	0.016	BAJO	0.1484	MEDIO	0.0386	ALTO			
120402	JUNIN	JAUJA	ACCOLA	sierra	0.134	MEDIO	37.670	9.350	0.239	I-3	43.415	66.667	289.436	4717.800	0.379	MUY ALTO	0.2879	MUY ALTO	0.0386	ALTO			
051001	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	HUANCAPCI	sierra	0.260	ALTO	60.460	15.034	0.127	I-4	60.976	0.000	0.000	7500.000	0.142	MEDIO	0.1482	MEDIO	0.0385	ALTO			
160508	LORETO	REQUENA	SOPLIN	selva	0.260	ALTO	52.980	13.542	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	4639.175	0.026	BAJO	0.1476	MEDIO	0.0384	ALTO			
210204	PUNO	AZANGARO	ASILLO	sierra	0.503	MUY ALTO	53.150	14.476	0.067	I-4	4.103	0.000	0.000	1715.224	0.028	BAJO	0.0762	MEDIO	0.0383	ALTO			
050602	AYACUCHO	LUCANAS	AUCARA	sierra	0.260	ALTO	72.370	26.074	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	2689.805	0.020	BAJO	0.1469	MEDIO	0.0382	ALTO			
050606	AYACUCHO	LUCANAS	CHPAO	sierra	0.260	ALTO	70.450	22.930	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	2557.545	0.020	BAJO	0.1469	MEDIO	0.0382	ALTO			
105057	HUANUCO	HUAMALLIES	MONZON	selva	0.260	ALTO	39.930	21.940	0.067	I-3	16.223	20.000	32.227	2681.176	0.179	ALTO	0.1467	MEDIO	0.0381	ALTO			
050905	AYACUCHO	SUCRE	HUACARCA	sierra	0.260	ALTO	61.540	19.032	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	1538.462	0.016	BAJO	0.1464	MEDIO	0.0381	ALTO			
211005	PUNO	SAN ANTONIO DE PUTINA	SINA	sierra	0.260	ALTO	60.930	14.286	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	2372.882	0.016	BAJO	0.1464	MEDIO	0.0381	ALTO			
081104	CUSCO	PAUCARTAMBO	COLQUEPATA	sierra	0.260	ALTO	60.900	25.172	0.239	I-2	13.765	0.000	0.000	3289.745	0.031	BAJO	0.1461	MEDIO	0.0380	ALTO			
150715	LIMA	HUAROCHIRI	SAN ANDRES DE TUPICOCHA	sierra	0.134	MEDIO	44.290	3.055	0.532	I-2	227.273	0.000	0.000	6590.909	0.203	ALTO	0.2822	MUY ALTO	0.0378	ALTO			
030504	APURIMAC	COTABAMBIAS	HUARACINA	sierra	0.260	ALTO	79.060	25.250	0.239	I-4	13.755	0.000	0.000	3651.994	0.032	BAJO	0.1451	MEDIO	0.0377	ALTO			
090118	HUANCAYA	HUANCAYA	ASCENSION	sierra	0.260	ALTO	22.580	6.871	0.239	I-4	51.471	0.000	0.000	5735.294	0.218	MEDIO	0.1448	MEDIO	0.0377	ALTO			
150711	LIMA	HUAROCHIRI	LARGA	sierra	0.134	MEDIO	45.240	5.644	0.177	I-3	895.522	16.667	1492.537	18955.224	0.421	MUY ALTO	0.2808	MUY ALTO	0.0376	ALTO			
080508	CUSCO	CANAS	TUPAC AMARU	sierra	0.260	ALTO	56.740	30.400	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	3680.556	0.026	BAJO	0.1436	MEDIO	0.0373	ALTO			
120306	JUNIN	CHACAHAMAYO	VITOC	selva	0.503	MUY ALTO	31.870	12.119	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	6266.667	0.039	BAJO	0.0742	MEDIO	0.0373	ALTO			
030506	APURIMAC	COTABAMBIAS	CHALLHUACHA	sierra	0.260	ALTO	77.430	24.051	0.239	I-4	14.892	0.000	0.000	2122.115	0.028	BAJO	0.1435	MEDIO	0.0373	ALTO			
200401	PIURA	MORROPON	CHULUCANAS	costa	0.503	MUY ALTO	49.570	10.958	0.067	II-3	18.141	0.000	0.000	4269.085	0.061	BAJO	0.0741	MEDIO	0.0373	ALTO			
100602	HUANUCO	LEONCIO PRADO	DANIEL ALOMIA ROBLES	selva	0.503	MUY ALTO	45.730	17.285	0.067	II-2	78.872	0.050	21.901	33.31.740	0.115	ALTO	0.1412	MEDIO	0.0367	ALTO			
040706	AREQUIPA	ISLAY	PUNTA DE BOMBON	costa	0.503	MUY ALTO	23.330	7.468	0.034	I-3	44.248	0.000	0.000	2522.124	0.098	MEDIO	0.1432	MEDIO	0.0367	ALTO			
180211	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	YUNGA	sierra	0.503	MUY ALTO	35.420	8.673	0.177	I-3	0.000	0.000	0.000	1934.156	0.016	BAJO	0.0737	BAJO	0.0371	ALTO			
030202	APURIMAC	ANTABAMBA	ELORO	sierra	0.260	ALTO	37.970	12.195	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	1222.222	0.063	MEDIO	0.1422	MEDIO	0.0370	ALTO			
120418	JUNIN	JUANA	MOLINOS	sierra	0.260	ALTO	47.190	13.499	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	9720.280	0.063	MEDIO	0.1422	MEDIO	0.0370	ALTO			
100605	HUANUCO	LEONCIO PRADO	LUYANDO	selva	0.503	MUY ALTO	18.180	23.294	0.067	II-1	19.175	0.000	0.000	6145.733	0.073	BAJO	0.0734	MEDIO	0.0369	ALTO			
151011	LIMA	YAUYES	TIUPE	sierra	0.260	ALTO	58.320	16.571	0.177	I-1	0.000	0.000	0.000	9215.068	0.063	MEDIO	0.1418	MEDIO	0.0369	ALTO			
020112	ANCASH	HUARAZ	TARICA	sierra	0.260	ALTO	33.820	20.224	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	9138.777	0.063	BAJO	0.1414	MEDIO	0.0368	ALTO			
120101	JUNIN	TARMA	TARMA	sierra	0.260	ALTO	19.790	5.322	0.067	II-2	78.872	0.050	21.901	33.31.740	0.115	ALTO	0.1412	MEDIO	0.0367	ALTO			
050204	AYACUCHO	PARNIA COCHAS	PATAMBUKO	sierra	0.260	ALTO	89.990	15.774	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	2651.391	0.020	BAJO	0.1436	MEDIO	0.0363	ALTO			
200804	PIURA	SECHURA	CRISTOBAL VALGA	costa	0.260	ALTO	44.340	4.781	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	10376.569	0.063	MEDIO	0.1392	MEDIO	0.0362	ALTO			
060304	CAJAMARCA	CELENDO	HUASMIN	sierra	0.134	MEDIO	83.230	28.650	0.532	I-2	49.365	0.000	0.000	2771.509	0.098	MEDIO	0.2700	MUY ALTO	0.0362	ALTO			
200404	PIURA	MORROPON	LA MATANZA	costa	0.260	ALTO	63.950	16.562	0.127	I-3	9.756	0.000	0.000	8136.585	0.075	MEDIO	0.1391	MEDIO	0.0362	ALTO			
121006	JUNIN	HUANCAYO	CHICHE	sierra	0.260	ALTO	45.390	13.225	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	4289.509	0.026	BAJO	0.1403	MEDIO	0.0361	ALTO			
080703	CUSCO	CHUMBivilcas	CHAMACA	sierra	0.260	ALTO	54.260	21.543	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	2095.517	0.016	BAJO</							

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD						RIESGO								
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO		FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD					VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO		
							Indicadores Socio demográficos				Datos Epidemiológicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39										
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niñas < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO	
081301	CUSCO	URUBAMBA	URUBAMBA	sierra	0.260	ALTO	13.940	8.390	0.067	1-4	71.903	0.000	0.000	4723.451	D.190	ALTO	0.1357	MEDIO	0.0353	ALTO	
150720	LIMA	HUAROCHIRI	SAN JUAN DE TANTARANCHE	sierra	0.260	ALTO	30.290	6.028	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	9400.000	0.063	MEDIO	0.1356	MEDIO	0.0353	ALTO	
020111	ANCASH	HUARAZ	PIRA	sierra	0.134	MEDIO	74.313	16.955	0.532	1-2	52.632	0.000	0.000	3315.789	0.098	MEDIO	0.2627	MUY ALTO	0.0352	ALTO	
140102	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	CHONGOYAPE	costa	0.503	MUY ALTO	23.810	8.153	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	5534.682	0.099	BAJO	D.0700	BAJO	0.0352	ALTO	
230109	TACNA	TACNA	SAMA	costa	0.503	MUY ALTO	14.210	5.561	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	6263.158	0.099	BAJO	0.0699	BAJO	0.0352	ALTO	
210607	PUNO	CARABAYA	ITUATA	sierra	0.260	ALTO	68.000	9.819	0.127	1-2	27.285	0.000	0.000	1555.252	0.051	BAJO	0.1340	MEDIO	0.0348	ALTO	
200805	PIURA	SECHURA	VICE	sierra	0.260	ALTO	49.960	3.437	0.239	1-3	19.203	0.000	0.000	6088.171	0.073	MEDIO	0.1339	MEDIO	0.0348	ALTO	
030304	APURIMAC	ANTABAMBA	JUAN ESPINOZA MEDRANO	sierra	0.260	ALTO	59.300	21.955	0.239	1-3	0.000	0.000	0.000	4000.000	0.026	BAJO	0.1331	MEDIO	0.0346	ALTO	
050303	AYACUCHO	HUANCA SANCOS	SACSAMARCA	sierra	0.260	ALTO	53.080	19.227	0.239	1-2	0.080	0.000	0.000	31.79.191	0.020	BAJO	0.1331	MEDIO	0.0346	ALTO	
100108	HUANUCO	HUANUCO	SAN PEDRO DE CHAULAN	sierra	0.134	MEDIO	73.070	25.551	0.532	1-3	41.754	0.000	0.000	1910.230	0.095	MEDIO	0.2578	MUY ALTO	0.0345	ALTO	
230406	TACNA	TARATA	SUSAPAYA	sierra	0.260	ALTO	58.130	11.481	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	4878.049	0.026	BAJO	0.1326	MEDIO	0.0345	ALTO	
051008	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	HUAMANQUIQUIA	sierra	0.134	MEDIO	63.040	25.668	0.532	1-2	66.667	0.000	0.000	4866.667	0.105	MEDIO	D.2563	MUY ALTO	0.0343	ALTO	
040402	AREquipa	CASTILLA	ANDAGUA	sierra	0.260	ALTO	40.080	12.875	0.239	1-3	0.000	0.000	0.000	10120.482	0.063	MEDIO	D.1317	MEDIO	0.0342	ALTO	
090609	HUANCAVELICA	HUAYARTA	QUITO ARMA	sierra	0.134	MEDIO	85.430	28.797	0.532	1-1	0.000	0.000	0.000	6764.706	0.039	BAJO	0.2552	MUY ALTO	0.0342	ALTO	
030713	APURIMAC	GRAU	VIRUNDO	sierra	0.260	ALTO	56.630	20.133	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	1695.906	0.016	BAJO	0.1314	MEDIO	0.0342	ALTO	
090304	HUANCAVELICA	ANGARAES	COCHACASA	sierra	0.260	ALTO	24.200	16.019	0.239	1-3	0.000	0.000	0.000	1092.958	0.063	MEDIO	0.1309	MEDIO	0.0340	ALTO	
120105	JUNIN	HUANCAYO	CHACAPAMPA	sierra	0.260	ALTO	59.920	24.708	0.127	1-1	0.000	0.000	0.000	4819.277	0.026	BAJO	0.1306	MEDIO	0.0340	ALTO	
160504	LORETO	REQUIÑA	EMILIO SAN MARTIN	selva	0.134	MEDIO	74.230	6.336	0.239	1-2	32.751	33.333	109.170	5283.843	D.238	ALTO	0.2535	MUY ALTO	0.0340	ALTO	
090511	HUANCAVELICA	CHURCAMPA	COSME	sierra	0.134	MEDIO	62.250	21.314	0.532	1-2	43.860	0.000	0.000	3391.813	D.098	MEDIO	D.2530	MUY ALTO	0.0339	ALTO	
021014	ANCASH	HUARI	SAN MARCOS	sierra	0.260	ALTO	31.720	15.941	0.127	1-3	55.075	0.080	0.000	6750.590	D.118	MEDIO	D.0338	ALTO			
040409	AREquipa	CASTILLA	ORCOPAMPA	sierra	0.503	MUY ALTO	19.080	8.444	0.067	1-3	9.017	0.000	0.000	3660.956	D.038	BAJO	0.0671	BAJO	0.0338	ALTO	
050605	CUSCO	LA CONVENCION	OCCOBAMBA	selva	0.503	MUY ALTO	20.569	14.655	0.067	1-3	0.000	0.080	0.000	4834.206	0.026	BAJO	0.0671	BAJO	0.0338	ALTO	
050608	AYACUCHO	LUCANAS	LARAMATE	sierra	0.260	ALTO	43.160	7.686	0.239	1-3	0.000	0.080	0.000	8461.538	0.063	MEDIO	0.1297	MEDIO	0.0337	ALTO	
120128	JUNIN	HUANCAYO	QUILCAS	sierra	0.268	ALTO	34.920	8.412	0.239	1-2	22.573	0.000	0.000	1963.883	D.051	BAJO	0.1295	MEDIO	0.0337	ALTO	
210104	PUNO	PUNO	ATUNDILIA	sierra	0.503	MUY ALTO	47.530	12.645	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	2970.149	0.020	BAJO	0.0670	BAJO	0.0337	ALTO	
060309	CAJAMARCA	CELEDIN	SOROCUCHO	sierra	0.134	MEDIO	85.920	26.074	0.532	1-2	23.447	0.000	0.000	4712.778	0.061	BAJO	0.2512	MUY ALTO	0.0337	ALTO	
100104	HUANUCO	HUANUCO	CHURBAMBA	sierra	0.134	MEDIO	72.070	43.090	0.532	1-2	22.868	0.000	0.000	3658.935	D.061	BAJO	0.2512	MUY ALTO	0.0337	ALTO	
101001	HUANUCO	LAURICOCHA	JESUS	sierra	0.134	MEDIO	49.720	7.071	0.239	1-3	17.036	100.000	170.358	3390.119	D.306	MUY ALTO	D.2510	ALTO	0.0336	ALTO	
120202	JUNIN	CONCEPCION	ACO	sierra	0.260	ALTO	44.040	10.429	0.127	1-1	0.000	0.080	0.000	7500.000	0.063	MEDIO	D.1292	MEDIO	0.0336	ALTO	
210709	PUNO	LAMPA	SANTA LUCIA	sierra	0.503	MUY ALTO	51.430	10.603	0.067	1-4	0.000	0.000	0.000	2995.722	D.016	BAJO	0.0666	BAJO	0.0335	ALTO	
200802	PIURA	SECHURA	BELLAVISTA DE LA UNION	costa	0.260	ALTO	43.090	3.090	0.239	1-3	0.000	0.000	0.000	14295.943	D.063	MEDIO	0.1287	MEDIO	0.0335	ALTO	
021003	ANCASH	HUAYLAS	HUAYTA	sierra	0.134	MEDIO	68.445	17.895	0.532	1-2	50.505	0.000	0.000	4791.980	D.105	MEDIO	D.2490	ALTO	0.0334	ALTO	
120807	JUNIN	YAUIS	SANTA BARBARA DE CARHUACAYAN	sierra	0.260	ALTO	29.050	5.322	0.239	1-1	0.080	0.000	0.000	2931.034	0.020	BAJO	D.1279	MEDIO	0.0332	ALTO	
211004	PUNO	SAN ANTONIO DE PUTINA	OLICAPINCUN	sierra	0.260	ALTO	65.340	14.776	0.127	1-2	11.112	0.000	0.000	2650.602	0.091	BAJO	D.1278	MEDIO	0.0332	ALTO	
151032	LIMA	YAUIS	VINAC	sierra	0.260	ALTO	51.200	10.895	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	137.778	D.016	BAJO	D.1276	MEDIO	0.0332	ALTO	
081102	CUSCO	PALKARTAMBO	CAI-CAY	sierra	0.260	ALTO	55.920	26.653	0.532	1-2	0.000	0.000	0.000	298.075	D.020	BAJO	D.1273	MEDIO	0.0331	ALTO	
090311	HUANCAVELICA	ANGARAES	SANTO TOMAS DE PATA	sierra	0.260	ALTO	58.340	26.947	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	3062.500	0.020	BAJO	D.1273	MEDIO	0.0331	ALTO	
021006	ANCASH	HUAYLAS	PAMPAROMAS	sierra	0.134	MEDIO	76.100	24.776	0.532	1-3	33.417	0.000	0.000	6516.291	D.073	MEDIO	D.2470	ALTO	0.0331	ALTO	
080704	CUSCO	CHUMBivilcas	COLQUEMARCA	sierra	0.260	ALTO	41.740	25.344	0.239	1-3	11.455	0.000	0.000	3115.693	0.081	BAJO	D.1268	MEDIO	0.0330	ALTO	
020102	ANCASH	HUARAZ	COCHABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	64.440	17.470	0.532	1-2	0.000	0.000	0.000	7544.543	D.063	MEDIO	D.2451	ALTO	0.0328	ALTO	
151023	LIMA	YAUOS	ALLUA	sierra	0.260	ALTO	33.340	2.915	0.239	1-1	0.000	0.000	0.000	1250.080	0.016	BAJO	D.1262	MEDIO	0.0328	ALTO	
080603	CUSCO	CALCA	LAMAY	sierra	0.260	ALTO	35.160	25.365	0.239	1-3	0.000	0.000	0.000	5283.019	0.039	BAJO	D.1260	MEDIO	0.0328	ALTO	
120411	JUNIN	JALIA	MASMA CHICHÉ	sierra	0.260	ALTO	61.430	13.926	0.127	1-1	0.080	0.000	0.000	7368.471	D.039	BAJO	D.1259	MEDIO	0.0327	ALTO	
190304	PASCO	OKAPAMPA	PALCAZU	selva	0.260	ALTO	65.210	7.136	0.127	1-4	29.007	0.000	0.000	6134.880	0.073	MEDIO	D.1252	MEDIO	0.0326	ALTO	
080605	CUSCO	CANCHIS	PITUMARCA	sierra	0.260	ALTO	50.570	23.672	0.239	1-3	12.151	0.000	0.000	2569.380	D.028	BAJO	D.1251	MEDIO	0.0325	ALTO	
210702	PUNO	LAMPA	CABANILLA	sierra	0.503	MUY ALTO	29.720	10.059	0.067	1-4	0.000	0.000	0.000	6121.884	0.039	BAJO	D.0644	BAJO	0.0324	ALTO	
020306	ANCASH	ANTONIO RAMONDI	SAN JUAN DE RONTTOY	sierra	0.134	MEDIO	71.080	16.918	0.532	1-1	0.080	0.000	0.000	4502.370	0.026	BAJO	D.2416	ALTO	0.0324	ALTO	
100109	HUANUCO	HUANUCO	S																		



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO		
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MÍNIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA		DAÑOS A LA SALUD							
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (6)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO
040201	AREQUIPA	CAMANA	CAMANA	costa	0.260	ALTO	10.150	2.532	0.034	II-1	179.051	0.000	0.000	4780.662	0.198	ALTO	0.1205	MEDIO	0.0313	ALTO
050408	AYACUCHO	HUANTA	LLOCHEQUA	selva	0.260	ALTO	52.910	12.149	0.239	I-4	14.567	0.000	0.000	4420.976	0.038	BAJO	0.1203	MEDIO	0.0313	ALTO
220508	SAN MARTIN	LAMAS	SAN ROQUE DE CUMBABA	sierra	0.134	MEDIO	51.790	19.614	0.239	I-2	232.558	0.000	0.000	11782.946	0.227	ALTO	0.1195	MEDIO	0.0311	ALTO
080309	CUSCO	ANTA	ZUNI	sierra	0.260	ALTO	21.430	13.128	0.067	I-2	42.194	0.000	0.000	6329.114	0.118	MEDIO	0.1195	MEDIO	0.0311	ALTO
050412	AYACUCHO	HUANTA	CHACA	sierra	0.260	ALTO	84.010	31.754	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.1195	MEDIO	0.0311	ALTO	
020213	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	SAN JERONIMO	sierra	0.260	ALTO	38.150	22.210	0.239	I-4	3.096	0.000	0.000	2811.146	0.031	BAJO	0.1193	MEDIO	0.0310	ALTO
030703	APURIMAC	GRAU	GAMARRA	sierra	0.260	ALTO	65.670	21.941	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	3503.480	0.020	BAJO	0.1189	MEDIO	0.0309	ALTO
050410	AYACUCHO	HUANTA	UCHURACCAY	sierra	0.134	MEDIO	82.130	33.076	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2705.167	0.020	BAJO	0.1206	ALTO	0.0309	ALTO
210209	PUNO	ATAMARO	POTONI	selva	0.260	ALTO	58.260	11.789	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	3620.690	0.020	BAJO	0.1188	MEDIO	0.0309	ALTO
160202	LORETO	ALTO AMAZONAS	BALSAPURTO	selva	0.134	MEDIO	74.100	29.047	0.239	I-3	12.005	33.333	40.016	3669.468	0.186	ALTO	0.2299	ALTO	0.0308	ALTO
100402	HUANUCO	HUANCABAMBA	CANCHABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	66.140	25.898	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	5918.854	0.039	BAJO	0.2297	ALTO	0.0308	ALTO
210208	PUNO	CARABAYA	OLACHEA	sierra	0.134	MEDIO	67.540	21.798	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	6206.349	0.039	BAJO	0.2297	ALTO	0.0309	ALTO
150722	LIMA	HUAROCHIRI	SAN MATIAS	sierra	0.260	ALTO	19.540	5.056	0.067	I-3	38.095	0.000	0.000	9980.952	0.142	MEDIO	0.1182	MEDIO	0.0307	ALTO
130907	LA LIBERTAD	SANCHEZ CARRION	SARIN	sierra	0.134	MEDIO	77.710	24.145	0.532	I-3	6.993	0.000	0.000	3867.133	0.038	BAJO	0.2292	ALTO	0.0307	ALTO
030607	APURIMAC	CHIMBEROS	URANIMARCA	sierra	0.134	MEDIO	63.990	22.373	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1860.465	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0301	ALTO
050909	AYACUCHO	SUCRE	SAN SALVADOR DE CHIJE	sierra	0.134	MEDIO	77.270	22.005	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2303.665	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0301	ALTO
100112	HUANUCO	HUANUCO	YATUS	sierra	0.134	MEDIO	65.060	21.035	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1824.611	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0301	ALTO
120203	JUNIN	CONCEPCION	ANDAMARCA	sierra	0.134	MEDIO	66.000	24.228	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	801.887	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0301	ALTO
140302	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	CHOCOROPE	costa	0.260	ALTO	41.150	14.611	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	12485.185	0.063	MEDIO	0.1180	MEDIO	0.0307	ALTO
090607	HUANCAYA	HUANCAYA	PAUARABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	62.980	25.622	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	354.091	0.020	BAJO	0.2286	ALTO	0.0306	ALTO
151016	LIMA	YAOYOS	HUANTAN	sierra	0.260	ALTO	48.140	4.553	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	7911.952	0.020	BAJO	0.1175	MEDIO	0.0305	ALTO
210904	PUNO	CARABAYA	COASA	selva	0.260	ALTO	60.310	10.822	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	951.456	0.016	BAJO	0.1171	MEDIO	0.0305	ALTO
200110	PIURA	PIURA	LA UNION	costa	0.260	ALTO	51.380	10.551	0.239	I-4	10.922	0.000	0.000	2999.126	0.031	BAJO	0.1170	MEDIO	0.0304	ALTO
080708	CUSCO	CHUMBIVILCAS	VEUILLE	sierra	0.260	ALTO	38.130	18.683	0.239	I-3	0.980	0.000	0.000	3827.434	0.026	BAJO	0.1170	MEDIO	0.0304	ALTO
040513	AREQUIPA	CAYOLLAMA	MADRIGAL	sierra	0.260	ALTO	38.510	23.018	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	15555.556	0.063	MEDIO	0.1170	ALTO	0.0304	ALTO
080203	CUSCO	ACOMAYO	ACOMAYO	sierra	0.134	MEDIO	50.190	31.111	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	2333.333	0.016	BAJO	0.2269	ALTO	0.0304	ALTO
120104	JUNIN	HUANCAYO	CARHUACALLANGA	sierra	0.134	MEDIO	53.160	23.636	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	459.770	0.016	BAJO	0.2269	ALTO	0.0304	ALTO
051003	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	APONGO	sierra	0.260	ALTO	47.750	27.748	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	1775.701	0.016	BAJO	0.1169	MEDIO	0.0304	ALTO
030206	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	HUAYANA	sierra	0.134	MEDIO	87.040	17.954	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3750.080	0.026	BAJO	0.2266	ALTO	0.0304	ALTO
102026	HUANUCO	AMBO	SAN FRANCISCO	sierra	0.134	MEDIO	65.330	17.495	0.532	I-2	0.080	0.000	0.000	4576.803	0.026	BAJO	0.2266	ALTO	0.0304	ALTO
050506	HUANUCO	HUAMALIES	MIRAFLORES	sierra	0.134	MEDIO	75.310	18.563	0.532	I-2	0.080	0.000	0.000	4315.589	0.026	BAJO	0.2266	ALTO	0.0304	ALTO
110210	ICA	CHIMICHA	SILAMPÉ	costa	0.503	MUY ALTO	7.620	1.593	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	4746.861	0.026	BAJO	0.0604	ALTO	0.0304	ALTO
051007	AYACUCHO	VILLAS HUAMAN	ACCOMARCA	sierra	0.134	MEDIO	80.360	27.344	0.127	I-1	107.527	0.000	0.000	3225.806	0.183	ALTO	0.2263	ALTO	0.0303	ALTO
021205	ANCASH	HUAYLAS	MATO	sierra	0.134	MEDIO	55.145	14.086	0.239	I-3	324.324	0.000	0.000	12702.703	0.227	ALTO	0.2262	ALTO	0.0303	ALTO
120431	JUNIN	JAUJA	SINCOS	sierra	0.260	ALTO	43.390	5.313	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	5407.407	0.039	BAJO	0.1166	MEDIO	0.0303	ALTO
100701	HUANUCO	MARAGON	HUACRACHICO	sierra	0.134	MEDIO	63.800	21.371	0.532	I-3	14.948	0.000	0.000	2850.025	0.031	BAJO	0.2259	ALTO	0.0303	ALTO
081006	CUSCO	URUBAMBA	OLLANTAYTAMBO	sierra	0.260	ALTO	25.180	20.552	0.127	I-4	62.556	0.000	0.000	4495.085	0.105	MEDIO	0.1163	MEDIO	0.0302	ALTO
150903	LIMA	OYON	CAJUJIL	sierra	0.260	ALTO	31.260	3.676	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	4387.755	0.026	BAJO	0.1162	MEDIO	0.0302	ALTO
120304	JUNIN	CHANCHAMAYO	SAN LUIS DE SHUARO	selva	0.503	MUY ALTO	21.510	10.237	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	3107.089	0.020	BAJO	0.0600	ALTO	0.0302	ALTO
210407	PUNO	CHUKUTO	ZEPITA	sierra	0.260	ALTO	73.260	14.776	0.127	I-3	3.671	0.000	0.000	1336.170	0.078	BAJO	0.1157	MEDIO	0.0301	ALTO
100801	HUANUCO	PACHITEA	PANAO	sierra	0.134	MEDIO	63.810	31.051	0.532	I-3	3.064	0.000	0.000	2113.971	0.028	BAJO	0.2242	ALTO	0.0300	ALTO
021209	ANCASH	HUAYLAS	SANTO TORIBIO	sierra	0.134	MEDIO	47.560	11.651	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	17011.494	0.227	ALTO	0.2241	ALTO	0.0300	ALTO
030218	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	TUMAY HURACA	sierra	0.134	MEDIO	83.530	29.134	0.532	I-3	22.624	0.000	0.000	4298.643	0.061	BAJO	0.2237	ALTO	0.0300	ALTO
030217	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	EN CAÑADA	sierra	0.134	MEDIO	76.820	25.276	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	4039.216	0.026	BAJO	0.2234	ALTO	0.0300	ALTO
060703	CAJAMARCA	CAJAMARCA	HALGAYOC	sierra	0.134	MEDIO	64.310	29.919	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	3744.966	0.026	BAJO	0.2234	ALTO	0.0300	ALTO
090714	HUANCAYA	ACOBAMBA	SALCABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	67.													

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD										RIESGO						
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO		FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD							VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (B)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO		
							Indicadores Sociodemográficos				Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39												
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía a 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Mortalidad por Neumonía < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía a 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (5)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD							
120126	JUNIN	HUANCAYO	PUCARA	sierra	0.260	ALTO	40.080	10.843	0.239	1-3	0.000	0.080	4288.577	0.026	BAJO	0.1133	MEDIO	0.0294	ALTO				
120502	JUNIN	JUNIN	CARHUAMAYO	sierra	0.260	ALTO	44.760	10.731	0.239	1-3	0.000	0.080	3980.738	0.026	BAJO	0.1133	MEDIO	0.0294	ALTO				
080020	CUSCO	ACOMAYO	ACOPA	sierra	0.260	ALTO	46.370	21.461	0.067	1-1	0.080	0.080	5042.373	0.049	BAJO	0.1133	MEDIO	0.0294	ALTO				
110204	ICA	CHINCHA	CHINCHA BAJA	costa	0.503	MUY ALTO	3.620	3.330	0.034	1-3	0.080	0.080	7459.459	0.039	BAJO	0.0534	BAJO	0.0294	ALTO				
110205	ICA	CHINCHA	EL CARMEN	costa	0.503	MUY ALTO	7.730	4.226	0.034	1-3	0.080	0.080	7429.764	0.039	BAJO	0.0534	BAJO	0.0294	ALTO				
110110	ICA	ICA	SAN JUAN BAPTISTA	costa	0.503	MUY ALTO	7.630	1.401	0.034	1-3	0.080	0.000	5375.901	0.039	BAJO	0.0534	BAJO	0.0294	ALTO				
170304	MADRE DE DIOS	MANU	HUEPETUHE	selva	0.503	MUY ALTO	3.760	2.502	0.034	1-3	0.080	0.080	7138.158	0.039	BAJO	0.0534	BAJO	0.0294	ALTO				
120903	JUNIN	CHUPACKA	CHONGOS BAJO	sierra	0.260	ALTO	30.840	8.713	0.239	1-3	0.000	0.080	5069.252	0.039	BAJO	0.1130	MEDIO	0.0294	ALTO				
190102	PASCO	LA CONVENCION	ECHARATE	selva	0.260	ALTO	20.110	12.185	0.239	1-4	21.752	0.000	0.080	3734.694	0.190	ALTO	0.2190	ALTO	0.0293	ALTO			
230101	TAZNA	TACNA	costa	0.260	ALTO	6.220	1.967	0.034	II-2	20.537	8.333	17.114	8113.983	0.175	ALTO	0.1128	MEDIO	0.0293	ALTO				
081103	CUSCO	PAUCARTAMBO	CHALLABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	61.130	30.108	0.532	1-3	20.175	0.080	1862.986	0.051	BAJO	0.2188	ALTO	0.0293	ALTO				
050402	AYACUCHO	HUANTAJA	AYAHUANCO	sierra	0.134	MEDIO	76.528	34.355	0.532	1-3	0.080	0.080	1531.165	0.016	BAJO	0.2185	ALTO	0.0293	ALTO				
090706	HUANCAYELICA	TAYACAJA	DANIEL HERNANDEZ	sierra	0.260	ALTO	33.350	18.038	0.239	1-3	0.080	0.000	4181.102	0.026	BAJO	0.1124	MEDIO	0.0292	ALTO				
080607	CUSCO	ACOMAYO	SANGARARA	sierra	0.260	ALTO	60.090	21.031	0.177	1-2	0.080	0.000	3545.918	0.020	BAJO	0.1123	MEDIO	0.0292	ALTO				
080204	CUSCO	ACOMAYO	MOSOC LLACTA	sierra	0.260	ALTO	33.890	22.460	0.177	1-1	0.080	0.080	1479.821	0.016	BAJO	0.1123	MEDIO	0.0292	ALTO				
040211	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	POMACOCHA	sierra	0.134	MEDIO	50.770	24.259	0.532	1-2	0.000	0.080	4247.788	0.026	BAJO	0.2169	ALTO	0.0291	ALTO				
040212	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	SAN ANTONIO DE CACHI	sierra	0.134	MEDIO	61.920	26.728	0.532	1-2	0.000	0.080	2802.128	0.026	BAJO	0.2169	ALTO	0.0291	ALTO				
101004	HUANUCO	LARUICOCCHA	QUEROPALCA	sierra	0.260	ALTO	22.820	0.911	0.239	1-2	0.080	0.080	2470.120	0.016	BAJO	0.1112	MEDIO	0.0285	ALTO				
030701	APURIMAC	GRAU	CHUQUIABAMBILLA	sierra	0.260	ALTO	54.460	12.868	0.177	1-4	17.513	0.080	0.000	7705.779	0.075	MEDIO	0.1108	MEDIO	0.0288	ALTO			
020402	ANCASH	ASUNCION	ACOCHACA	sierra	0.134	MEDIO	44.130	29.995	0.532	1-2	0.080	0.080	6885.813	0.039	BAJO	0.2144	ALTO	0.0287	ALTO				
030411	APURIMAC	AYMARAS	SAN JUAN DE CHACNA	sierra	0.260	ALTO	46.780	31.915	0.067	1-2	0.000	0.000	7857.143	0.063	MEDIO	0.1108	MEDIO	0.0287	ALTO				
071410	ANCASH	OROS	SANTIAGO DE CHILCAS	sierra	0.134	MEDIO	52.620	8.527	0.532	0	0.000	0.000	1935.484	0.016	BAJO	0.2139	ALTO	0.0287	ALTO				
030605	APURIMAC	CHINCHEROS	OCOBAMBA	sierra	0.134	MEDIO	54.150	25.276	0.239	1-4	17.9171	0.080	6819.709	0.203	ALTO	0.2138	ALTO	0.0287	ALTO				
120301	JUNIN	CHANCHAMAYO	selva	0.503	MUY ALTO	16.070	5.408	0.034	II-1	26.350	0.080	4339.043	0.061	BAJO	0.0569	BAJD	0.0286	ALTO					
090202	HUANCAYELICA	ACOBAMBA	ANDABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	62.340	22.950	0.532	1-2	0.000	0.080	3035.264	0.020	BAJO	0.2136	ALTO	0.0286	ALTO				
102003	HUANUCO	AMBO	CDIPAS	sierra	0.134	MEDIO	60.690	24.023	0.532	1-2	0.080	0.000	2566.667	0.020	BAJO	0.2136	ALTO	0.0286	ALTO				
100508	HUANUCO	HUAMALIES	PUNCHAO	sierra	0.134	MEDIO	58.150	27.546	0.532	1-2	0.080	0.000	2861.842	0.020	BAJO	0.2136	ALTO	0.0286	ALTO				
040128	AREQUIPA	AREQUIPA	YURA	sierra	0.260	ALTO	18.440	5.170	0.034	1-3	46.374	0.080	0.000	11096.121	0.142	MEDIO	0.1099	MEDIO	0.0286	ALTO			
110107	ICA	ICA	PUEBLO NUEVO	costa	0.260	ALTO	1.800	1.118	0.034	1-3	54.201	0.080	0.080	1338.534	0.142	MEDIO	0.1099	MEDIO	0.0286	ALTO			
150704	LIMA	HUAROCHIRI	CARAMPOMA	sierra	0.260	ALTO	19.102	8.370	0.239	1-2	0.000	0.080	1605.839	0.016	BAJO	0.1099	MEDIO	0.0286	ALTO				
190113	PASCO	TIJUANA	YANACANCHA	sierra	0.260	ALTO	22.720	3.348	0.177	II-1	59.691	0.000	0.080	6692.416	0.118	MEDIO	0.1098	MEDIO	0.0286	ALTO			
131008	LA LIBERTAD	SANTO DOMINGO DE CHUCO	SITABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	87.060	16.751	0.532	1-3	0.008	0.008	2729.167	0.020	BAJO	0.2128	ALTO	0.0285	ALTO				
190104	PASCO	PASCO	HUAYLLAY	sierra	0.260	ALTO	20.920	3.676	0.239	1-3	0.008	0.008	6745.407	0.039	BAJO	0.1097	MEDIO	0.0285	ALTO				
030207	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	KISHUARA	sierra	0.134	MEDIO	65.130	28.626	0.532	1-4	0.000	0.000	2789.179	0.020	BAJO	0.2126	ALTO	0.0285	ALTO				
080201	CUSCO	ACOMAYO	ACOMAYO	sierra	0.260	ALTO	50.310	20.039	0.239	1-4	0.000	0.000	3685.897	0.026	BAJO	0.1099	MEDIO	0.0285	ALTO				
020515	ANCASH	BOLOGNESE	TICLLOS	sierra	0.134	MEDIO	48.670	14.815	0.532	1-1	0.000	0.000	3142.857	0.020	BAJO	0.2125	ALTO	0.0285	ALTO				
021905	ANCASH	SIHUAS	CHINGALPO	sierra	0.134	MEDIO	38.530	16.119	0.532	1-1	0.080	0.080	2681.159	0.020	BAJO	0.2125	ALTO	0.0285	ALTO				
120607	JUNIN	SATIVO	RIO NEGRO	selva	0.260	ALTO	34.640	9.627	0.239	1-3	8.161	0.080	0.000	1417.301	0.028	BAJO	0.1095	MEDIO	0.0285	ALTO			
021506	ANCASH	PALLASCA	LACABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	40.050	13.649	0.532	1-1	0.080	0.080	4655.172	0.026	BAJO	0.2120	ALTO	0.0284	ALTO				
020305	ANCASH	ANTONIO RAYMONDI	MIRGAS	sierra	0.134	MEDIO	58.770	26.873	0.532	1-2	0.000	0.000	2379.917	0.016	BAJO	0.2119	ALTO	0.0284	ALTO				
051105	AYACUCHO	VILCAS HUAMAN	HUAMALPA	sierra	0.134	MEDIO	62.310	26.169	0.532	1-2	0.000	0.000	1654.135	0.016	BAJO	0.2119	ALTO	0.0284	ALTO				
090308	HUANCAYELICA	ANGARAES	HUAYTLAY GRANDE	sierra	0.134	MEDIO	51.800	32.271	0.532	1-2	0.080	0.008	2186.047	0.016	BAJO	0.2119	ALTO	0.0284	ALTO				
021509	ANCASH	PALLASCA	PAMPAS	sierra	0.134	MEDIO	54.380	17.246	0.532	1-3	23.220	0.008	0.000	1547.988	0.051	BAJO	0.2115	ALTO	0.0284	ALTO			
050406	AYACUCHO	HUANTAJA	SANTILLANA	sierra	0.134	MEDIO	84.010	26.553	0.532	1-4	0.080	0.000	1848.185	0.016	BAJO	0.2110	ALTO	0.0284	ALTO				
090107	HUANCAYELICA	HUANCAVILICA	HUAYLALUARA	sierra	0.134	MEDIO	32.090	15.552	0.532	1-1	0.000	0.008	1518.987	0.016	BAJO	0.2108	ALTO	0.0283	ALTO				
090101	HUANCAYELICA	HUANCAVILICA	HUANCAYELICA	sierra	0.260	ALTO	16.008	7.374	0.177	II-2	46.173	0.008	0.000	7431.349	0.118	MEDIO	0.1085	MEDIO	0.0283	ALTO			
103037	HUANIKO	DOS DE MAYO	CHIQUIS	sierra	0.134	MEDIO	60.510	18.453	0.532	1-2	14.045	0.008	0.000	1446.639	0.028	BAJO	0.2104	ALTO	0.0282	ALTO			
120432	JUNIN	JAUJA	TUMAN MARCA	sierra	0.134	MEDIO	44.820	8.403	0.532	1-1	0.000	0.000	4375.080	0.026	BAJO	0.2100	ALTO	0.0281	ALTO				
151011	LIMA	YAUYOS	COLONIA	sierra	0.134	MEDIO	33.410	3.958	0.532	1-2	0.000	0.008	0.000	0.000	BAJO	0.1078	M						



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A,B)	NIVEL DEL RIESGO
								Indicadores Socio demográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía a 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (A,B)	NIVEL DEL RIESGO	
021007	ANCASH	HUARI	HUACHIS	sierra	0.134	MEDIO	40.850	20.797	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3602.015	0.020	BAJO	0.2048	ALTO	0.0274	ALTO	
081003	CUSCO	PARURO	CCAPI	sierra	0.134	MEDIO	41.090	28.699	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2777.273	0.020	BAJO	0.2048	ALTO	0.0274	ALTO	
100322	HUANUCO	DOS DE MAYO	SILLUPATA	sierra	0.134	MEDIO	54.220	15.607	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1379.110	0.016	BAJO	0.2047	ALTO	0.0274	ALTO	
120006	JUNIN	CHUFICA	SAN JUAN DE ISCOS	sierra	0.260	ALTO	37.440	9.247	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	2497.537	0.020	BAJO	0.1055	MEDIO	0.0274	ALTO	
050603	AYACUCHO	LA MIR	AYMA	selva	0.134	MEDIO	60.400	16.303	0.057	II-1	60.501	0.000	0.000	3414.802	0.028	MEDIO	0.1054	MEDIO	0.0274	ALTO	
160509	LORITO	ROQUEÑA	TAPICHE	selva	0.134	MEDIO	34.920	2.957	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	4135.338	0.026	BAJO	0.2044	ALTO	0.0274	ALTO	
120116	JUNIN	HUANCAYO	HUACRABUQUIO	sierra	0.134	MEDIO	42.070	11.949	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	5158.730	0.039	BAJO	0.2033	ALTO	0.0272	ALTO	
120422	JUNIN	JAUJA	PACA	sierra	0.134	MEDIO	47.320	10.762	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	6750.000	0.039	BAJO	0.2033	ALTO	0.0272	ALTO	
120206	JUNIN	CONCEPCION	COMAS	sierra	0.134	MEDIO	58.110	20.884	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	323.288	0.020	BAJO	0.0311	ALTO	0.0272	ALTO	
151021	LIMA	YAUJOS	MIRAFLORES	sierra	0.260	ALTO	38.880	3.965	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	3454.545	0.020	BAJO	0.1045	MEDIO	0.0272	ALTO	
150607	LIMA	HUARAL	ATAVILLOS ALTO	sierra	0.260	ALTO	21.245	1.806	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	8571.429	0.063	MEDIO	0.1043	MEDIO	0.0271	ALTO	
080006	APURIMAC	ANTABAMBA	PACHACONAS	sierra	0.260	ALTO	50.900	17.933	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	5480.769	0.039	BAJO	0.1042	MEDIO	0.0271	ALTO	
050611	AYACUCHO	LUCANAS	LUCANAS	sierra	0.260	ALTO	57.830	18.431	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	5365.854	0.039	BAJO	0.1042	MEDIO	0.0271	ALTO	
160003	LORETO	UCAYALI	PADRE MARQUEZ	selva	0.260	ALTO	66.560	5.848	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	232.980	0.016	BAJO	0.1042	MEDIO	0.0271	ALTO	
101005	HUANUCO	LAURICOCCHA	RONDOS	sierra	0.134	MEDIO	43.130	7.689	0.532	I-3	23.781	0.000	0.000	4363.853	0.061	BAJO	0.2018	ALTO	0.0270	ALTO	
101106	HUANUCO	YAROWILCA	OBAS	sierra	0.134	MEDIO	57.770	16.518	0.532	I-3	15.015	0.000	0.000	295.7958	0.031	BAJO	0.2016	ALTO	0.0270	ALTO	
050201	AYACUCHO	CANGALLO	CAÑALLO	sierra	0.134	MEDIO	55.330	27.839	0.239	II-1	136.054	0.000	0.000	3673.469	0.190	ALTO	0.2015	ALTO	0.0270	ALTO	
080302	HUANCAYA	ANGARAS	ANCHONGA	sierra	0.134	MEDIO	61.370	24.968	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	7101.300	0.016	BAJO	0.2014	ALTO	0.0270	ALTO	
090718	HUANCAYA	TAYACAJA	TINTAY PUNCU	sierra	0.134	MEDIO	61.940	21.409	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	1680.672	0.016	BAJO	0.2014	ALTO	0.0270	ALTO	
101104	HUANUCO	YAROWILCA	APARICIO POMARES	sierra	0.134	MEDIO	61.940	21.968	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	1580.345	0.016	BAJO	0.2014	ALTO	0.0270	ALTO	
020005	ANCASH	YUNGAY	QUILLO	sierra	0.134	MEDIO	60.620	36.073	0.532	I-4	11.105	0.000	0.000	3503.609	0.031	BAJO	0.2014	ALTO	0.0270	ALTO	
120425	JUNIN	JAUJA	PARCO	sierra	0.134	MEDIO	37.650	7.516	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	6428.571	0.039	BAJO	0.2013	ALTO	0.0270	ALTO	
160705	LORETO	DATEM DEL MARAHON	PASTAZA	selva	0.068	BAJO	62.800	15.865	0.532	I-3	12.050	16.667	210.084	9096.639	0.421	MUY ALTO	0.3967	MUY ALTO	0.0270	ALTO	
030103	APURIMAC	ABANCAY	CIRCA	selva	0.260	ALTO	40.430	21.910	0.127	I-2	0.000	0.800	0.800	3374.486	0.020	BAJO	0.1035	MEDIO	0.0269	ALTO	
080507	CUSCO	CANAS	QUEHUE	sierra	0.260	ALTO	57.110	16.127	0.127	I-2	0.000	0.800	0.800	1682.917	0.016	BAJO	0.1034	MEDIO	0.0269	ALTO	
210108	PUNO	MONO	COMINA	sierra	0.260	ALTO	56.890	16.612	0.127	I-2	0.000	0.800	0.800	741.018	0.016	BAJO	0.1034	MEDIO	0.0266	ALTO	
220605	SAN MARTIN	MARISCAL CACERES	PAJARILLO	selva	0.134	MEDIO	18.730	10.873	0.532	I-1	0.000	0.800	0.800	712.166	0.016	BAJO	0.2001	ALTO	0.0268	ALTO	
050701	AYACUCHO	PRININ COCHAS	CORACORA	sierra	0.260	ALTO	51.700	14.103	0.127	II-1	0.800	0.800	0.800	8034.718	0.063	MEDIO	0.1028	MEDIO	0.0267	ALTO	
101009	HUANUCO	HUAMAIRES	PUNOS	sierra	0.134	MEDIO	54.790	14.518	0.532	I-3	0.800	0.800	0.800	3671.743	0.026	BAJO	0.1991	ALTO	0.0267	ALTO	
030205	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	HUANCARAY	sierra	0.134	MEDIO	63.460	26.197	0.532	I-4	0.000	0.800	0.800	4181.460	0.026	BAJO	0.1989	ALTO	0.0267	ALTO	
050301	AYACUCHO	HUANCA SAN COS	SANCOS	sierra	0.260	ALTO	39.370	12.127	0.239	I-4	0.000	0.800	0.800	3280.840	0.020	BAJO	0.1025	MEDIO	0.0266	ALTO	
210902	PUNO	MONO	COMINA	sierra	0.260	ALTO	69.730	19.180	0.127	I-4	0.000	0.800	0.800	1428.571	0.016	BAJO	0.3024	MEDIO	0.0266	ALTO	
120136	JUNIN	HUANCAYO	VICUÑAS	sierra	0.134	MEDIO	24.700	9.579	0.532	I-2	0.000	0.800	0.800	6046.512	0.039	BAJO	0.1967	ALTO	0.0266	ALTO	
021202	ANCASH	RECLAY	CATAC	sierra	0.260	ALTO	34.420	6.788	0.127	I-3	23.981	0.000	0.000	7212.225	0.073	MEDIO	0.1023	MEDIO	0.0266	ALTO	
021408	ANCASH	OCROS	SAN CRISTOBAL DE RAJAN	sierra	0.134	MEDIO	19.560	6.171	0.532	I-1	0.000	0.800	0.800	2363.636	0.016	BAJO	0.1981	ALTO	0.0266	ALTO	
150803	LIMA	HUARUA	CALETA DE CARQUIN	costa	0.260	ALTO	10.760	1.800	0.034	II-2	50.847	0.000	0.000	4355.932	0.105	MEDIO	0.1020	MEDIO	0.0265	ALTO	
190110	PASCO	PASCO	TILCAYCAN	sierra	0.260	ALTO	85.140	13.528	0.067	II-2	0.000	0.000	0.000	2073.755	0.016	BAJO	0.1016	MEDIO	0.0264	ALTO	
131001	LA LIBERTAD	SANTIAGO DE CHUCO	SANTIAGO DE CHUCO	sierra	0.134	MEDIO	56.700	9.092	0.532	II-1	21.386	0.000	0.000	3768.178	0.061	BAJO	0.1972	ALTO	0.0264	ALTO	
180301	MOQUEGUA	ILO	ILO	costa	0.260	ALTO	6.980	1.895	0.034	II-1	15.314	12.500	19.142	1222.435	0.151	MEDIO	0.1012	MEDIO	0.0263	ALTO	
151018	LIMA	YAUJOS	LARAOS	sierra	0.260	ALTO	17.650	3.812	0.127	I-1	0.800	0.800	0.000	4081.633	0.026	BAJO	0.1009	MEDIO	0.0262	ALTO	
030416	APURIMAC	AYMARAS	TORAYA	sierra	0.260	ALTO	55.900	29.203	0.067	II-2	0.800	0.800	0.800	3954.802	0.026	BAJO	0.1006	MEDIO	0.0262	ALTO	
050507	AYACUCHO	LA MAR	SANTA ROSA	sierra	0.260	ALTO	53.330	14.371	0.067	II-2	0.000	0.800	0.800	3951.120	0.061	BAJO	0.1020	MEDIO	0.0260	ALTO	
180206	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	LLOQUE	sierra	0.503	MUY ALTO	37.640	10.915	0.067	I-2	0.000	0.800	0.800	2167.923	0.063	MEDIO	0.0992	MEDIO	0.0258	ALTO	
022001	ANCASH	YUNGAY	TUNGAS	sierra	0.260	ALTO	36.840	16.195	0.127	II-1	30.768	0.000	0.000	5030.769	0.073	MEDIO	0.0992	MEDIO	0.0250	ALTO	
160505	LORITO	REQUENA	MACAQUA	selva	0.134	MEDIO	61.830	4.085	0.532	I-3	0.800	0.800	0.800	3992.572	0.026	BAJO	0.1924	ALTO	0.0250	ALTO	
040410	AREQUIPA	CASTILLA	PAMPACOLCA	sierra	0.260	ALTO	28.670	12.350	0.127	I-3	0.000	0.800	0.800	7911.034	0.063	MEDIO	0.0991	MEDIO	0.0258	ALTO	
213002	PUNO	SAN ANTONIO DE PUTINA	ANANEA	sierra	0.260	ALTO	29.150	3.342	0.239	I-4	8.278	0.000	0.000	1200.331	0.028	BAJO	0.0990	MED			

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		FRAGILIDAD			RESILIENCIA	VULNERABILIDAD						RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO		Indicadores Sociodemográficos				DAÑOS A LA SALUD									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)		Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía x 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonías x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (5)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,5) (6)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO
					Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39															
230408	TACNA	TARATA	TIACO	sierra	0.260	ALTO	45.830	7.969	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	22368.421	0.063	MEDIO	0.0972	MEDIO	0.0253	ALTO
150710	LIMA	HUAROCHIRI	LAHUAYTAMBO	sierra	0.134	MEDIO	24.730	4.715	0.127	I-2	185.185	0.000	0.000	7502.593	0.227	ALTO	0.1885	ALTO	0.0253	ALTO
130810	LA LIBERTAD	PATAZ	PIAS	sierra	0.134	MEDIO	83.050	13.404	0.067	I-2	75.188	0.000	0.000	9342.105	0.063	MEDIO	0.0971	MEDIO	0.0252	ALTO
120414	JUNIN	IAJUJA	LLOCULLAPAMPA	sierra	0.260	ALTO	27.090	7.692	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	14049.959	0.016	BAJO	0.0969	MEDIO	0.0252	ALTO
120208	JUNIN	CONCEPCION	MANZANARES	sierra	0.260	ALTO	18.040	7.012	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	2876.712	0.054	BAJO	0.0967	MEDIO	0.0251	ALTO
050509	AYACUCHO	LA MAR	SAMILCAR	selva	0.260	ALTO	53.090	21.378	0.067	I-4	79.354	0.000	0.000	1767.677	0.016	BAJO	0.0967	MEDIO	0.0251	ALTO
210502	PUNO	EL COLLAO	CAPACATO	sierra	0.260	ALTO	57.390	4.012	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	58.37.246	0.039	BAJO	0.0967	MEDIO	0.0251	ALTO
211202	PUNO	SANDA	CUYOCUYO	sierra	0.260	ALTO	56.200	17.867	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	9128.419	0.227	ALTO	0.1869	ALTO	0.0250	ALTO
190301	PASCO	DANIEL ALDIDES CARRION	YANAHUANCA	sierra	0.134	MEDIO	62.170	18.556	0.127	I-4	122.850	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
050620	AYACUCHO	LUCANAS	SANTA ANA DE HUAYCAHUACHO	sierra	0.134	MEDIO	74.460	18.810	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	11000.000	0.063	MEDIO	0.1860	ALTO	0.0250	ALTO
110203	ICA	CHINCHA	CHAVIN	sierra	0.134	MEDIO	5.808	9.777	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3387.097	0.020	BAJO	0.1868	ALTO	0.0250	ALTO
150807	LIMA	HUaura	LEDICIO PRADO	sierra	0.260	ALTO	37.150	5.255	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	7711.443	0.063	MEDIO	0.0962	MEDIO	0.0250	ALTO
180608	LIMA	HUARAL	PACARAS	sierra	0.260	ALTO	34.460	4.615	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	42307.692	0.063	MEDIO	0.0961	MEDIO	0.0250	ALTO
180302	MOQUEGUA	ILO	EL ALGARRIBAL	costa	0.260	ALTO	18.320	8.085	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	65555.556	0.063	MEDIO	0.0961	MEDIO	0.0250	ALTO
051108	AYACUCHO	VILLAS HUAMAN	VISCHONGO	sierra	0.134	MEDIO	65.570	24.053	0.239	I-3	50.934	0.000	0.000	2665.535	0.098	MEDIO	0.1862	ALTO	0.0250	ALTO
020509	ANCASH	BOLOGNESI	HUASTA	sierra	0.134	MEDIO	33.777	7.366	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	917.293	0.016	BAJO	0.1855	ALTO	0.0249	ALTO
230407	TACNA	TARATA	TARUCACHI	sierra	0.260	ALTO	29.490	7.273	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	5652.174	0.039	BAJO	0.0955	MEDIO	0.0248	ALTO
050802	AYACUCHO	PAUCAR DEL SARA SARA	COLTA	sierra	0.260	ALTO	63.650	15.964	0.834	I-1	0.000	0.000	0.000	7195.167	0.016	BAJO	0.0952	MEDIO	0.0247	ALTO
140114	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	SANTA ROSA	costa	0.134	MEDIO	37.080	4.064	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	4066.765	0.026	BAJO	0.1835	ALTO	0.0246	ALTO
040508	AREQUIPA	CAYLLOMA	HUANCA	sierra	0.260	ALTO	25.030	18.864	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	10843.373	0.063	MEDIO	0.0946	MEDIO	0.0246	ALTO
080507	CUSCO	LA CONVENCION	KIMBIRI	selva	0.260	ALTO	31.940	17.335	0.127	II-E	23.596	0.000	0.000	5025.956	0.073	MEDIO	0.0945	MEDIO	0.0246	ALTO
200806	PIURA	SECHURA	RINCONADA LLICUAR	costa	0.260	ALTO	27.510	3.564	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	6690.141	0.039	BAJO	0.0945	MEDIO	0.0246	ALTO
160102	LORETO	LORETO	ALTO NAYAN	selva	0.068	BAJO	47.050	8.196	0.532	I-3	242.424	12.500	303.030	85.15.152	0.377	MUY ALTO	0.3601	MUY ALTO	0.0245	ALTO
080302	CUSCO	ANTA	ANCASHUASI	sierra	0.260	ALTO	32.460	21.564	0.127	I-3	17.575	0.080	0.080	33139.192	0.011	BAJO	0.0942	MEDIO	0.0245	ALTO
081008	CUSCO	PARURD	PILLINTO	sierra	0.260	ALTO	26.690	45.493	0.034	I-1	0.000	0.080	0.080	3809.524	0.026	BAJO	0.0940	MEDIO	0.0244	ALTO
081208	CUSCO	QUISPICANCHI	LUKE	sierra	0.260	ALTO	34.620	10.880	0.067	I-2	28.249	0.000	0.080	4887.006	0.061	BAJO	0.0935	MEDIO	0.0243	ALTO
090605	HUANCAYA EL CAUC	HUAYTARA	LARAMARCA	sierra	0.134	MEDIO	46.600	1.276	0.067	I-2	138.889	0.000	0.000	13888.889	0.277	ALTO	0.1811	ALTO	0.0243	ALTO
200803	PIURA	SECHURA	BERNAL	costa	0.260	ALTO	47.640	4.015	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	10588.928	0.063	MEDIO	0.0932	MEDIO	0.0242	ALTO
120108	JUNIN	HUANCAYA	CHONGOS ALTO	sierra	0.260	ALTO	45.850	22.771	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	2962.963	0.070	BAJO	0.0930	MEDIO	0.0242	ALTO
120705	JUNIN	TARMA	LA UNION	sierra	0.260	ALTO	30.930	8.212	0.067	I-2	0.080	0.000	0.000	9589.905	0.063	MEDIO	0.0926	MEDIO	0.0241	ALTO
090501	HUANCAYA EL CAUC	CHURCAMP	CHURCAMP	sierra	0.134	MEDIO	47.420	15.406	0.532	I-4	0.000	0.000	0.000	3478.261	0.020	BAJD	0.1795	ALTO	0.0241	ALTO
030102	APURIMAC	ABANCAY	CHACOCHE	sierra	0.260	ALTO	42.450	18.355	0.067	I-3	0.000	0.080	0.000	10000.000	0.063	MEDIO	0.0925	MEDIO	0.0240	ALTO
211210	PUNO	SAN JOSÉ DE PUTINA	PUCCIO	selva	0.503	MUY ALTO	34.940	3.626	0.034	I-4	30.411	0.080	0.000	1223.321	0.028	BAJD	0.0777	ALTO	0.0240	ALTO
050910	AYACUCHO	SUCRE	QUEROBAMBA	sierra	0.134	MEDIO	53.010	15.280	0.127	I-4	75.188	0.000	0.080	6090.726	0.203	ALTO	0.1786	ALTO	0.0239	ALTO
010403	AMAZONAS	CONDORCAN QUI	RIO SANTIAGO	selva	0.068	BAJO	69.120	11.785	0.532	I-3	139.953	4.762	66.644	3158.947	0.304	MUY ALTO	0.3517	MUY ALTO	0.0239	ALTO
150709	LIMA	HUAROCHIRI	HUAROCHIRI	sierra	0.134	MEDIO	27.470	3.188	0.127	I-3	190.476	0.000	8.000	16761.905	0.227	ALTO	0.1780	ALTO	0.0239	ALTO
050613	AYACUCHO	LUCANAS	OTOCA	sierra	0.260	ALTO	46.180	10.168	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	5089.524	0.039	BAJO	0.0916	MEDIO	0.0238	ALTO
150301	LIMA	CAJATAMBO	CAJATAMBO	sierra	0.260	ALTO	46.080	11.338	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	6033.333	0.039	BAJO	0.0916	MEDIO	0.0238	ALTO
021505	ANCASH	PALLASCA	HUANDOVAL	sierra	0.134	MEDIO	27.370	7.512	0.127	I-2	84.466	0.000	0.000	6271.186	0.203	ALTO	0.1774	ALTO	0.0238	ALTO
250102	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CAMPOVERDE	selva	0.134	MEDIO	B 110	4.458	0.127	I-3	80.128	0.000	0.000	9110.577	0.227	ALTO	0.1757	ALTO	0.0235	ALTO
250106	UCAYALI	REQUENA	NUEVA REQUENA	selva	0.134	MEDIO	19.900	3.335	0.127	I-3	153.846	0.000	0.080	1230.769	0.227	ALTO	0.1757	ALTO	0.0235	ALTO
050910	AYACUCHO	VICTOR FARIADO	ALCAMENCA	sierra	0.134	MEDIO	70.900	31.193	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	3448.276	0.028	BAJO	0.1724	ALTO	0.0231	ALTO
160510	LORETO	REQUENA	JENARO HERRERA	selva	0.134	MEDIO	67.820	5.140	0.239	I-3	47.468	0.000	0.000	7043.038	0.098	MEDIO	0.1722	ALTO	0.0231	ALTO
080705	APURIMAC	GRAU	MAMARA	sierra	0.260	ALTO	42.070	29.190	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	2606.696	0.020	BAJO	0.0985	MEDIO	0.0238	ALTO
210110	PUNO	PUNO	PAUCARCOLA	sierra	0.260	ALTO	59.420	15.274	0.067	I-2	0.000	0.080	0.000	1833.856	0.016	BAJD	0.0984	MEDIO	0.0230	ALTO
210401	PUNO	CHICUITO	JIKI	sierra	0.260	ALTO	32.010	12.134	0.067	II-1	59.712	0.000	0.000	2697.576	0.058	MEDIO	0.0982	MEDIO	0.0229	ALTO
220206	SAN MARTIN	PICOTA	SAN CRISTOBAL	selva	0.134	MEDIO	31.690	7.259	0.067											



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										VALOR DEL RIESGO (Ave)	VALOR DEL RIESGO (AvB)	NIVEL DEL RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE AÑO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD											
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Indicadores Sociodemográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39											
												Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Agudas > 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	INTEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (e)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (B)	VALOR DEL RIESGO (AvB)	NIVEL DEL RIESGO		
040809	AREQUIPA	LA UNION	TAURA	sierra	0.134	MEDIO	64.610	11.131	0.239	I-2	0.080	0.000	9333.333	0.063	MEDIO	0.1680	ALTO	0.025	ALTO				
110201	ICA	ICA	ICA	costa	0.260	ALTO	3.100	1.114	0.034	II-2	56.719	1.923	10.008	5666.449	0.122	MEDIO	0.0805	MEDIO	0.025	ALTO			
090723	HUANCAYELICA	TANACAJA	SANTIAGO DE TICUMA	sierra	0.260	ALTO	40.10	20.279	0.034	0	0.080	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0803	MEDIO	0.024	ALTO			
106010	HUANUCO	LEONCIO PRADO	SANTO DOMINGO DE ANDA	selva	0.260	ALTO	41.640	16.910	0.034	0	0.080	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0803	MEDIO	0.024	ALTO			
052004	AYACUCHO	CANGALLO	MARIA LARAZO DE BELUDO	sierra	0.134	MEDIO	68.090	26.608	0.239	I-3	33.898	0.080	0.080	4847.458	0.061	BAJO	0.1675	ALTO	0.024	ALTO			
040203	AREQUIPA	CAMANA	MARIANO NICOLAS VALCARCEL	costa	0.260	ALTO	6.320	2.532	0.034	I-2	24.242	0.080	0.000	6145.455	0.073	MEDIO	0.0862	MEDIO	0.024	ALTO			
080105	CUSCO	CUSCO	SANTIAGO	sierra	0.260	ALTO	5.830	4.588	0.067	III-1	44.902	0.000	0.000	4994.717	0.105	MEDIO	0.0862	MEDIO	0.024	ALTO			
040610	AREQUIPA	LA UNION	TOMEPPAMA	sierra	0.260	ALTO	33.640	18.056	0.067	I-2	0.080	0.080	0.000	6219.512	0.039	BAJO	0.0862	MEDIO	0.024	ALTO			
230201	TACNA	CANDARAVE	CAMBLACA	sierra	0.260	ALTO	36.980	16.416	0.067	I-2	0.080	0.080	0.000	6020.408	0.039	BAJO	0.0862	MEDIO	0.024	ALTO			
120122	JUNIN	JUNIN	INGENIO	sierra	0.260	ALTO	35.260	9.826	0.127	I-2	0.080	0.080	0.000	2431.373	0.016	BAJO	0.0862	MEDIO	0.024	ALTO			
120127	JUNIN	HUANCAYO	QUICHUAY	sierra	0.260	ALTO	29.230	10.893	0.127	I-2	0.080	0.080	0.000	2287.234	0.016	BAJO	0.0862	MEDIO	0.024	ALTO			
120502	JUNIN	CHUPACA	AHUAC	sierra	0.260	ALTO	35.930	8.051	0.127	I-2	0.080	0.080	0.000	3244.782	0.020	BAJO	0.0859	MEDIO	0.023	ALTO			
120406	JUNIN	JAUJA	CURICACA	sierra	0.260	ALTO	31.610	9.208	0.127	I-2	0.080	0.080	0.000	3125.080	0.020	BAJO	0.0859	MEDIO	0.023	ALTO			
151006	LIMA	YAUYOS	CACRA	sierra	0.260	ALTO	29.810	6.725	0.067	I-1	0.080	0.080	0.000	3636.364	0.020	BAJO	0.0859	MEDIO	0.023	ALTO			
040121	AREQUIPA	AREQUIPA	SANTA RITA DE SIGUAS	costa	0.134	MEDIO	26.850	8.122	0.034	I-2	120.069	0.080	0.080	8662.093	0.227	ALTO	0.1663	ALTO	0.023	ALTO			
021701	ANCASH	RECUAY	RECUAY	sierra	0.260	ALTO	25.310	12.526	0.127	II-1	0.080	0.080	0.000	11525.886	0.063	MEDIO	0.0856	MEDIO	0.023	ALTO			
210801	PUNO	MOHO	MOHO	sierra	0.260	ALTO	62.500	16.709	0.127	I-4	0.080	0.000	0.000	1584.470	0.016	BAJO	0.0854	MEDIO	0.022	ALTO			
051005	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	CANARIA	sierra	0.260	ALTO	62.330	12.630	0.067	I-3	0.080	0.000	0.000	5122.699	0.039	BAJO	0.0854	MEDIO	0.022	ALTO			
120901	JUNIN	CHUPACA	CHUPACA	sierra	0.260	ALTO	19.270	4.283	0.127	I-4	27.650	0.080	0.000	3668.203	0.061	BAJO	0.0852	MEDIO	0.022	ALTO			
151024	LIMA	YAUYOS	QUINCHES	sierra	0.260	ALTO	41.480	5.367	0.067	I-2	0.080	0.080	0.000	6009.412	0.039	BAJO	0.0851	MEDIO	0.021	ALTO			
151007	LIMA	YAUYOS	CARANIA	sierra	0.260	ALTO	31.600	0.415	0.067	I-1	0.080	0.080	0.000	3235.294	0.020	BAJO	0.0849	MEDIO	0.021	ALTO			
080401	CUSCO	CALCA	CALCA	sierra	0.260	ALTO	21.020	12.585	0.127	I-4	28.791	0.080	0.080	2874.280	0.054	BAJO	0.0848	MEDIO	0.021	ALTO			
050409	AYACUCHO	HUANTA	CANYARE	selva	0.260	ALTO	59.960	10.680	0.067	I-2	0.080	0.080	0.000	2165.775	0.016	BAJO	0.0846	MEDIO	0.020	ALTO			
090502	HUANCAYELICA	CHURCAMPA	ANCO	sierra	0.134	MEDIO	68.110	33.832	0.239	I-3	27.125	0.080	0.080	3634.720	0.054	BAJO	0.1642	ALTO	0.020	ALTO			
040106	AREQUIPA	AREQUIPA	CHIGUATA	sierra	0.134	MEDIO	26.890	7.621	0.067	I-3	21.904	0.080	0.080	1589.305	0.227	ALTO	0.1640	ALTO	0.020	ALTO			
160403	LORETO	MARISCAL RAMON CASTILLA	YAVARI	selva	0.134	MEDIO	39.040	10.139	0.127	I-3	92.927	0.080	0.080	3035.622	0.183	ALTO	0.1639	ALTO	0.020	ALTO			
120134	JUNIN	HUANCAYO	SICAYA	sierra	0.260	ALTO	26.700	7.026	0.127	I-3	11.267	0.000	0.000	4435.666	0.038	BAJO	0.0844	MEDIO	0.020	ALTO			
110501	ICA	PISCO	PISCO	costa	0.260	ALTO	6.410	1.593	0.034	II-1	45.735	0.000	0.000	5273.268	0.118	MEDIO	0.0843	MEDIO	0.021	ALTO			
050908	AYACUCHO	SUCRE	SAN PEDRO DE LARCA	sierra	0.134	MEDIO	82.390	17.470	0.239	I-1	0.080	0.000	0.000	944.882	0.016	BAJO	0.1634	ALTO	0.0219	ALTO			
080603	CUSCO	CANCHIS	COMBAPATA	sierra	0.260	ALTO	33.400	21.080	0.127	I-4	0.080	0.080	0.000	4061.135	0.026	BAJO	0.0842	MEDIO	0.0219	ALTO			
100404	HUANUCO	HUACAYBAMBA	PINRA	sierra	0.134	MEDIO	67.630	25.124	0.239	I-2	9.191	0.080	0.000	2693.015	0.031	BAJO	0.1631	ALTO	0.0219	ALTO			
190103	PASCO	PASCO	HUARIACA	sierra	0.134	MEDIO	39.940	10.159	0.067	I-4	76.923	0.080	0.000	11615.385	0.227	ALTO	0.1633	ALTO	0.0219	ALTO			
080601	CUSCO	CANAS	YANACOA	sierra	0.260	ALTO	48.790	16.869	0.127	I-4	9.452	0.080	0.000	3431.000	0.031	BAJO	0.0840	MEDIO	0.0218	ALTO			
140203	LAMBAYEQUE	FERRERIAFE	INCAHUASI	sierra	0.068	BAJO	81.690	31.073	0.532	I-3	59.940	8.333	49.950	5639.361	0.222	ALTO	0.3211	MUY ALTO	0.0218	ALTO			
050604	AYACUCHO	LUCANAS	CARMEN SALCEDO	sierra	0.260	ALTO	48.620	25.173	0.127	I-4	0.080	0.080	0.000	1688.312	0.016	BAJO	0.0839	MEDIO	0.0218	ALTO			
100311	HUANUCO	DOS DE MAYO	MARIAS	sierra	0.134	MEDIO	79.020	21.624	0.239	I-3	28.612	0.080	0.080	2008.698	0.051	BAJO	0.1625	ALTO	0.0218	ALTO			
010205	AMAZONAS	BAGUA	IMAZA	selva	0.068	BAJO	79.840	14.345	0.532	I-3	107.557	2.564	27.579	5714.286	0.234	ALTO	0.3201	MUY ALTO	0.0218	ALTO			
090108	HUANCAYELICA	HUANCAYELICA	IZCUCHACAH	sierra	0.134	MEDIO	21.711	8.224	0.067	I-3	90.080	0.080	0.000	11081.081	0.227	ALTO	0.1617	ALTO	0.0217	ALTO			
120503	JUNIN	JUNIN	ONDORES	sierra	0.260	ALTO	38.050	8.281	0.127	I-3	0.080	0.080	0.000	4463.277	0.026	BAJO	0.1633	MEDIO	0.0217	ALTO			
101103	HUANUCO	YAROWILCA	CHACABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	46.820	20.261	0.067	I-2	75.567	0.000	0.000	2468.514	0.160	ALTO	0.1615	ALTO	0.0216	ALTO			
050401	AYACUCHO	PAUCAR DEL SARAYARA	SARA SARA	sierra	0.134	MEDIO	50.990	22.506	0.239	I-1	0.080	0.080	0.000	2101.043	0.180	ALTO	0.1613	ALTO	0.0216	ALTO			
210107	PUNO	PUNO	LAMAYA	sierra	0.260	ALTO	50.496	16.066	0.067	I-3	0.080	0.080	0.000	4300.658	0.026	BAJO	0.0809	MEDIO	0.0215	ALTO			
161015	LORETO	LA CONVENCION	VILLA KINTHARINA	selva	0.260	ALTO	7.828	0.239	0.034	I-2	32.389	0.080	0.080	5578.947	0.073	MEDIO	0.1607	ALTO	0.0215	ALTO			
010204	AMAZONAS	EL PARCO	EL PARCO	selva	0.134	MEDIO	48.490	26.842	0.239	I-2	0.080	0.080	0.000	42.163	0.026	BAJO	0.1607	ALTO	0.0215	ALTO			
210303	PURO	CARABAYA	AYAPATA	selva	0.260	ALTO	61.090	11.505	0.127	I-4	0.080	0.000	0.080	3670.886	0.061	BAJO	0.1602	ALTO	0.0215	ALTO			
210602	PURO	HUANGANE	COATA	sierra	0.268	ALTO	60.290	12.083	0.127	I-4	0.080	0.080	0.080	0.080	0.016	BAJO	0.0816	MEDIO	0.0212	ALTO			
150401	LIMA	CANTA	CANTA	sierra	0.268	ALTO	24.160	4.756	0.067	I-3	0.080	0.080	0.080	19857.143	0.063	MEDIO	0.0813	ALTO	0.0211	ALTO			
240304	TUMBES	ZARUMILLA	PAPAYAL	costa	0.260	ALTO																	

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD										RIESGO					
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO		FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD							NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (a)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (a/b)	NIVEL DEL RIESGO
							Indicadores Sociodemograficos				Datos Epidemiologicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39											
					VALOR DE PELIGRO (a)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutricion Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonias a 10,000 niños < 5 años (e)	Tasa de Letalidad por Neumonias ninos < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonias a 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (5)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (a)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (a/b)	NIVEL DEL RIESGO		
050112	AYACUCHO	HUAMANGA	SOCOS	sierra	0.134	MEDIO	81.940	28.919	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	2334.456	0.016	BAJO	0.1557	MEDIO	0.0209	MEDIO		
051006	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	CAYARA	sierra	0.134	MEDIO	69.590	29.795	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	2137.405	0.016	BAJO	0.1557	MEDIO	0.0209	MEDIO		
111306	PUNO	TUNGUYO	TINICALHI	sierra	0.260	ALTO	53.450	15.244	0.034	1-2	0.000	0.000	0.000	491.903	0.016	BAJO	0.0802	MEDIO	0.0208	MEDIO		
080005	CUSCO	CALCA	PISAL	sierra	0.260	ALTO	37.440	23.621	0.067	1-4	0.000	0.000	0.000	5099.800	0.039	BAJO	0.0801	MEDIO	0.0209	MEDIO		
051024	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	ASQUIPATA	sierra	0.134	MEDIO	60.680	25.387	0.239	1-1	0.000	0.000	0.000	3555.556	0.020	BAJO	0.1553	MEDIO	0.0209	MEDIO		
209801	PIURA	SECHURA	SECHURA	costa	0.260	ALTO	20.710	4.171	0.127	1-4	3.733	0.000	0.000	5167.071	0.050	BAJO	0.0799	MEDIO	0.0208	MEDIO		
120504	JUNIN	JUNIN	UCUMAYO	sierra	0.134	MEDIO	88.650	19.719	0.239	1-3	16.978	0.000	0.000	69.76.061	0.050	BAJO	0.1549	MEDIO	0.0208	MEDIO		
081203	CUSCO	QUISPICANCHI	CAMANTI	selva	0.260	ALTO	16.786	8.077	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	10432.059	0.063	MEDIO	0.0796	MEDIO	0.0207	MEDIO		
220503	SAN MARTIN	LAMAS	BARRANQUITA	selva	0.134	MEDIO	67.330	9.361	0.127	1-3	37.037	0.000	0.000	7203.704	0.118	MEDIO	0.1546	MEDIO	0.0207	MEDIO		
080506	CUSCO	CANAS	PAMPAMARCA	sierra	0.260	ALTO	36.500	20.417	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	2124.352	0.016	BAJO	0.0796	MEDIO	0.0207	MEDIO		
090601	HUANCAYA	HUAYTARA	HUAYTARA	sierra	0.134	MEDIO	15.190	7.248	0.067	1-4	77.727	0.000	0.000	13163.636	0.227	ALTO	0.1542	MEDIO	0.0207	MEDIO		
120709	JUNIN	TARMA	TAPO	sierra	0.134	MEDIO	64.120	14.745	0.239	1-2	14.025	0.000	0.000	2075.736	0.028	BAJO	0.1542	MEDIO	0.0207	MEDIO		
151004	LIMA	YAUYOS	AYAVIRI	sierra	0.260	ALTO	31.540	5.345	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	7021.277	0.039	BAJO	0.0795	MEDIO	0.0207	MEDIO		
051007	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	COLCA	sierra	0.134	MEDIO	71.590	23.901	0.127	1-1	0.000	0.000	0.000	5555.556	0.039	BAJO	0.1540	MEDIO	0.0206	MEDIO		
180208	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	PUKINAQ	sierra	0.134	MEDIO	20.740	7.777	0.034	1-3	153.846	0.000	0.000	761.026	0.227	ALTO	0.1534	MEDIO	0.0206	MEDIO		
250304	UCAYALI	PADRE ABAD	NESHUWA	selva	0.134	MEDIO	15.223	6.509	0.034	1-3	125.698	0.000	0.000	11005.587	0.227	ALTO	0.1534	MEDIO	0.0206	MEDIO		
040118	AREQUIPA	AREQUIPA	SAN JUAN DE SIGUAS	costa	0.134	MEDIO	23.770	5.045	0.034	1-2	148.148	0.000	0.000	6666.667	0.203	ALTO	0.1531	MEDIO	0.0205	MEDIO		
150901	LIMA	OYON	OYON	sierra	0.260	ALTO	17.890	9.050	0.127	1-3	6.234	0.000	0.000	281.955	0.031	BAJO	0.0788	MEDIO	0.0205	MEDIO		
112026	ICA	CHINCHA	GRODIO PRADO	costa	0.260	ALTO	14.400	2.700	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	7612.193	0.063	MEDIO	0.0788	MEDIO	0.0205	MEDIO		
150603	LIMA	HUARAL	ATAVILLOS BAJO	sierra	0.260	ALTO	17.519	1.861	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	11219.512	0.063	MEDIO	0.0788	MEDIO	0.0205	MEDIO		
020508	ANCASH	BOLOGNESI	HUALLANCA	sierra	0.260	ALTO	28.540	9.258	0.127	1-3	0.000	0.000	0.000	4254.079	0.026	BAJO	0.0787	MEDIO	0.0204	MEDIO		
120213	JUNIN	CONCEPCION	ORTOTUNA	sierra	0.260	ALTO	27.490	7.729	0.127	1-3	0.000	0.000	0.000	4479.419	0.026	BAJO	0.0787	MEDIO	0.0204	MEDIO		
040105	AREQUIPA	AREQUIPA	CHARACATO	sierra	0.134	MEDIO	12.630	4.313	0.034	1-3	172.166	0.000	0.000	13371.593	0.227	ALTO	0.1525	MEDIO	0.0204	MEDIO		
080303	CUSCO	ANTA	CACHIMAYO	sierra	0.260	ALTO	21.380	8.321	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	6648.352	0.039	BAJO	0.0781	MEDIO	0.0203	MEDIO		
250302	UCAYALI	PADRE ABAD	IAZOZLA	selva	0.134	MEDIO	19.757	10.347	0.067	1-3	75.922	0.000	0.000	6724.512	0.203	ALTO	0.1515	MEDIO	0.0208	MEDIO		
081009	CUSCO	PARURO	YARUSIQUE	sierra	0.260	ALTO	42.500	22.147	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	3317.308	0.020	BAJO	0.0780	MEDIO	0.0203	MEDIO		
120603	JUNIN	SATIVO	LLAYLLA	selva	0.260	ALTO	32.720	10.628	0.067	1-3	23.923	0.000	0.000	873.206	0.051	BAJO	0.0780	MEDIO	0.0203	MEDIO		
210503	PUNO	EL COLLAO	PILUCUYO	sierra	0.260	ALTO	50.620	21.136	0.034	1-4	22.659	0.000	0.000	1009.849	0.051	BAJO	0.0779	MEDIO	0.0203	MEDIO		
050603	AYACUCHO	LUCANAS	CABANA	sierra	0.260	ALTO	51.980	14.338	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	1821.192	0.026	BAJO	0.0779	MEDIO	0.0203	MEDIO		
050102	AYACUCHO	HUAMANGA	ACOCRO	sierra	0.134	MEDIO	88.150	23.244	0.239	1-3	6.803	0.000	0.000	2380.952	0.028	BAJO	0.1510	MEDIO	0.0202	MEDIO		
090406	HUANCAYA	CASTROVIREYNA	COCAS	sierra	0.134	MEDIO	51.620	23.709	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	5208.333	0.039	BAJO	0.1499	MEDIO	0.0201	MEDIO		
021002	ANCASH	HUARI	ANRA	sierra	0.134	MEDIO	42.730	22.433	0.239	1-1	0.000	0.000	0.000	4748.603	0.020	BAJO	0.1498	MEDIO	0.0201	MEDIO		
110108	ICA	ICA	SALAS	costa	0.260	ALTO	21.350	2.795	0.067	1-4	13.755	0.000	0.000	7611.188	0.075	MEDIO	0.0771	MEDIO	0.0202	MEDIO		
050105	AYACUCHO	HUAMANGA	CHIARA	sierra	0.134	MEDIO	61.310	20.774	0.239	1-2	10.707	0.000	0.000	2811.563	0.038	BAJO	0.1494	MEDIO	0.0202	MEDIO		
020605	ANCASH	CARHUAZ	ATAQUERO	sierra	0.134	MEDIO	54.950	24.882	0.127	1-1	0.000	0.000	0.000	9915.966	0.063	MEDIO	0.1491	MEDIO	0.0202	MEDIO		
160106	LORETO	MAYNAYA	MAZAN	selva	0.068	BAJO	51.620	9.350	0.532	1-3	82.123	0.000	0.000	7593.178	0.227	ALTO	0.1527	MUY ALTO	0.0202	MEDIO		
030404	APURIMAC	AYMARAFES	CHAPIMARCA	sierra	0.134	MEDIO	67.350	30.640	0.239	1-4	0.000	0.000	0.000	7033.898	0.039	BAJO	0.1490	MEDIO	0.0202	MEDIO		
150806	LIMA	HUaura	HUaura	costa	0.260	ALTO	20.040	7.119	0.034	1-3	26.756	0.000	0.000	5662.207	0.073	MEDIO	0.0767	MEDIO	0.0199	MEDIO		
040602	AMAZONAS	CONDORCANCHA	NIEVA	selva	0.068	BAJO	68.760	13.939	0.532	II-1	76.267	0.000	0.000	22.452	0.215	ALTO	0.1473	MUY ALTO	0.0199	MEDIO		
100609	CUSCO	CANCHIS	CHECACUPE	sierra	0.260	ALTO	28.570	20.245	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	3080.460	0.020	BAJO	0.0766	MEDIO	0.0199	MEDIO		
020109	PIURA	PIURA	LA ARENA	costa	0.134	MEDIO	66.800	17.479	0.239	1-3	7.360	0.000	0.000	3736.506	0.038	BAJO	0.1486	MEDIO	0.0199	MEDIO		
120302	JUNIN	CHANCHAMAYO	PERCNE	selva	0.260	ALTO	36.670	8.096	0.127	1-4	8.769	0.000	0.000	2278.434	0.028	BAJO	0.1476	MEDIO	0.0199	MEDIO		
101107	HUANUCO	YAROWILCA	PAMPAMARCA	sierra	0.134	MEDIO	67.570	15.554	0.239	1-2	0.000	0.000	0.000	2066.421	0.016	BAJO	0.1484	MEDIO	0.0199	MEDIO		
160210	LORETO	ALTO AMAZONAS	SANTA CRUZ	selva	0.134	MEDIO	64.260	10.987	0.127	1-3	131.714	0.000	0.000	9806.545	0.227	ALTO	0.1482	MEDIO	0.0199	MEDIO		
050702	AYACUCHO	PARINACOCHAS	CHUMPI	sierra	0.134	MEDIO	68.790	23.679	0.239	1-3	0.000	0.000	0.000	4191.617	0.026	BAJO	0.1471	MEDIO	0.0198	MEDIO		
090504	HUANCAYA	CHURCAMPA	EL CARMEN	sierra	0.134	MEDIO	64.610	24.548	0.127	1-2	22.422	0.000	0.000	3340.807	0.054	BAJO	0.1467	MEDIO	0.0197	MEDIO		
081211	CUSCO	QUISPICANCHI	OPROESA	sierra	0.260	ALTO	16.786	9.945	0.067	1-3												



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO	
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE AÑO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD							
					Indicadores Sociodemográficos		Capacidad Resolutiva, a nivel distrital	Resiliencia, a nivel distrital	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 30						INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD				
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía níños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 300,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (6)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (A+B)
150809	LIMA	HUaura	SANTA LEONOR	sierra	0.260	ALTO	26.300	8.299	0.067	I-2	0.000	0.000	4466.019	0.026	BAJO	0.0742	MEDIO	0.0193	MEDIO
021033	ANCASH	HUARI	CAJAY	sierra	0.134	MEDIO	50.780	25.299	0.239	I-2	0.000	0.000	4413.793	0.026	BAJO	0.1436	MEDIO	0.0192	MEDIO
030405	APURIMAC	AYMARAS	COLCABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	50.140	21.540	0.239	I-2	0.000	0.000	3095.652	0.026	BAJO	0.1436	MEDIO	0.0192	MEDIO
030417	APURIMAC	AYMARAS	YANACA	sierra	0.134	MEDIO	54.750	21.145	0.239	I-2	0.000	0.000	4500.000	0.026	BAJO	0.1436	MEDIO	0.0192	MEDIO
081007	CUSCO	PARURO	PACCARTAMBO	sierra	0.134	MEDIO	53.300	36.538	0.239	I-2	0.000	0.000	3673.469	0.026	BAJO	0.1436	MEDIO	0.0192	MEDIO
021016	ANCASH	HUARAZ	JANGAS	sierra	0.134	MEDIO	33.770	26.300	0.239	I-2	22.173	0.000	3706.652	0.073	MEDIO	0.1433	MEDIO	0.0192	MEDIO
081101	CUSCO	PAUCARTAMBO	PAUCARTAMBO	sierra	0.134	MEDIO	61.360	32.101	0.239	I-4	17.943	0.000	3654.306	0.061	BAJO	0.1430	MEDIO	0.0191	MEDIO
080914	CUSCO	LA CONVENTION	MEGANITON	selva	0.260	ALTO	20.110	8.806	0.034	0	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0736	BAJO	0.0191	MEDIO
101015	HUANUCO	YAROWILCA	JACAS CHICO	sierra	0.134	MEDIO	60.500	14.795	0.127	I-2	41.152	0.000	2057.613	0.095	MEDIO	0.1428	MEDIO	0.0191	MEDIO
021011	ANCASH	HUARI	PONTO	sierra	0.134	MEDIO	39.220	20.497	0.239	I-1	0.000	0.000	4741.935	0.026	BAJO	0.1422	MEDIO	0.0191	MEDIO
160701	LORETO	DATUM DEL MARANON	BARRANCA	selva	0.134	MEDIO	50.670	7.606	0.177	I-4	56.869	0.000	10224.924	0.142	MEDIO	0.1424	MEDIO	0.0191	MEDIO
040306	AREQUIPA	CARAVELI	CAHUACO	sierra	0.134	MEDIO	41.950	10.190	0.239	I-2	0.000	0.000	11145.833	0.063	MEDIO	0.1422	MEDIO	0.0191	MEDIO
192026	PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	SANTA ANA DE TUBI	sierra	0.134	MEDIO	72.470	8.924	0.239	I-4	22.946	0.000	1794.401	0.051	BAJO	0.1420	MEDIO	0.0190	MEDIO
151026	LIMA	VALDIVIA	SAN JOAQUIN	sierra	0.260	ALTO	20.100	3.846	0.034	0	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0727	BAJO	0.0189	MEDIO
030410	APURIMAC	AYMARAS	POCOHUANCA	sierra	0.134	MEDIO	75.640	15.921	0.127	I-1	0.000	0.000	4545.455	0.026	BAJO	0.1404	MEDIO	0.0188	MEDIO
120412	JUNIN	JAHUA	JULCAN	sierra	0.134	MEDIO	41.920	7.373	0.239	I-2	0.000	0.000	8333.333	0.063	MEDIO	0.1402	MEDIO	0.0188	MEDIO
050203	AYACUCHO	CANGALLO	LOS MOROCHUCOS	sierra	0.134	MEDIO	55.770	22.992	0.239	I-4	20.812	0.000	3361.087	0.054	BAJO	0.1397	MEDIO	0.0187	MEDIO
160605	LORETO	UCAYALI	SARAYACU	selva	0.134	MEDIO	76.160	6.583	0.239	I-3	9.606	0.000	3242.075	0.031	BAJO	0.1396	MEDIO	0.0187	MEDIO
040308	AREQUIPA	CARAVELI	CHAPARRA	costa	0.260	ALTO	7.940	3.442	0.067	I-2	15.552	0.000	2488.336	0.028	BAJO	0.0717	BAJO	0.0186	MEDIO
040302	AREQUIPA	CARAVELI	ACARI	costa	0.260	ALTO	14.300	5.844	0.034	I-3	0.000	0.000	18831.189	0.063	MEDIO	0.0715	BAJO	0.0186	MEDIO
110402	ICA	PALPA	LILIPATA	costa	0.260	ALTO	4.410	6.514	0.134	I-3	0.000	0.000	14275.362	0.063	MEDIO	0.0715	BAJO	0.0186	MEDIO
180203	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	COALACUE	sierra	0.260	ALTO	17.580	8.062	0.034	I-3	0.000	0.000	13000.000	0.063	MEDIO	0.0715	BAJO	0.0186	MEDIO
180106	MOQUEGUA	MANUSCAL NIETO	TORATA	sierra	0.260	ALTO	13.250	8.379	0.034	I-3	0.000	0.000	26605.574	0.063	MEDIO	0.0715	BAJO	0.0186	MEDIO
030711	APURIMAC	GRAU	TURPAY	sierra	0.134	MEDIO	50.330	14.009	0.239	I-1	0.000	0.000	4126.984	0.026	BAJO	0.1388	MEDIO	0.0186	MEDIO
120420	JUNIN	JAHUA	MUQUI	sierra	0.134	MEDIO	26.460	6.851	0.239	I-1	0.000	0.000	5121.951	0.039	BAJO	0.1385	MEDIO	0.0186	MEDIO
120424	JUNIN	JAHUA	PANCAN	sierra	0.134	MEDIO	24.700	6.563	0.239	I-1	0.000	0.000	6435.644	0.039	BAJO	0.1385	MEDIO	0.0186	MEDIO
090719	HUANCAYA	LUCA	TAYACAJA	sierra	0.134	MEDIO	74.045	23.523	0.034	I-3	34.305	0.000	4957.118	0.105	MEDIO	0.1383	MEDIO	0.0185	MEDIO
040202	AREQUIPA	CAMANA	JOSE MARIA QUIMPER	costa	0.260	ALTO	26.790	5.072	0.034	I-2	0.000	0.000	6832.298	0.039	BAJO	0.0712	BAJO	0.0185	MEDIO
211203	PUNO	SANDIA	LIMBANI	selva	0.260	ALTO	25.100	9.867	0.067	I-2	0.000	0.000	1316.667	0.016	BAJO	0.0712	BAJO	0.0185	MEDIO
220507	SAN MARTIN	LAMAS	RUMASPA	selva	0.134	MEDIO	61.220	12.577	0.177	I-1	0.000	0.000	10291.262	0.063	MEDIO	0.1380	MEDIO	0.0185	MEDIO
050505	AYACUCHO	LA MAR	CHUNGUI	sierra	0.134	MEDIO	81.000	17.128	0.239	I-3	0.000	0.000	2337.559	0.016	BAJO	0.1379	MEDIO	0.0185	MEDIO
050911	AYACUCHO	SUCRE	SORAS	sierra	0.134	MEDIO	77.210	17.308	0.239	I-3	0.000	0.000	1829.268	0.016	BAJO	0.1379	MEDIO	0.0185	MEDIO
220506	SAN MARTIN	LAMAS	PINTO RECODO	sierra	0.134	MEDIO	63.840	19.262	0.127	I-1	0.000	0.000	3061.063	0.020	BAJO	0.1371	MEDIO	0.0184	MEDIO
060103	CAJAMARCA	CAJAMARCA	CHETILLA	sierra	0.068	BAJO	93.050	34.850	0.532	I-2	67.568	0.000	2815.315	0.098	MEDIO	0.2700	MUY ALTO	0.0184	MEDIO
160606	LORETO	UCAYALI	VARGAS GUERRA	selva	0.134	MEDIO	65.760	3.441	0.239	I-3	16.978	0.000	2011.885	0.028	BAJO	0.1369	MEDIO	0.0183	MEDIO
040206	AREQUIPA	CAMANA	OCONA	costa	0.260	ALTO	19.600	3.554	0.034	I-3	0.000	0.000	9718.670	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.0183	MEDIO
110202	ICA	CHINCHA	ALTO LARAN	costa	0.260	ALTO	7.340	4.532	0.034	I-3	0.000	0.000	9621.410	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.0183	MEDIO
110113	ICA	ICA	TATE	costa	0.260	ALTO	8.240	1.140	0.034	I-3	0.000	0.000	10443.864	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.0183	MEDIO
200104	PIURA	PIURA	CASTILLA	costa	0.260	ALTO	18.670	3.098	0.067	I-4	18.198	0.000	3671.520	0.061	BAJO	0.0702	BAJO	0.0182	MEDIO
120112	UINUN	CONCEPCION	NUEVE DE JULIO	sierra	0.134	MEDIO	14.740	5.656	0.239	I-1	0.000	0.000	5563.380	0.039	BAJO	0.1361	MEDIO	0.0182	MEDIO
200801	SAN MARTIN	RIOJA	RIOJA	selva	0.134	MEDIO	18.110	6.306	0.067	II-1	284.464	0.000	5289.934	0.203	ALTO	0.1360	MEDIO	0.0182	MEDIO
103001	HUANUCO	DOS DE MAYO	LA UNION	sierra	0.134	MEDIO	28.170	2.762	0.127	I-4	46.012	0.000	3312.883	0.098	MEDIO	0.1352	MEDIO	0.0181	MEDIO
103117	HUANUCO	DOS DE MAYO	RIPAN	selva	0.134	MEDIO	55.450	12.568	0.239	I-2	10.695	0.000	2812.834	0.031	BAJO	0.1350	MEDIO	0.0181	MEDIO
081106	CUSCO	PAUCARTAMBO	KOSHIRAPA	selva	0.260	ALTO	78.059	14.421	0.067	I-3	0.000	0.000	3673.139	0.026	BAJO	0.0694	BAJO	0.0180	MEDIO
180202	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	CHOJATA	sierra	0.260	ALTO	32.260	16.987	0.067	I-3	0.000	0.000	3782.383	0.026	BAJO	0.0694	BAJO	0.0180	MEDIO
021006	ANCASH	HUARI	HUACOMIS	selva	0.134	MEDIO	31.050	14.053	0.239	I-1	0.000	0.000	2520.325	0.020	BAJO	0.1346	MEDIO	0.0180	MEDIO
210402	PUNO	CHUKUTIO	DESAGUADERO	sierra	0.260	ALTO	47.510	10.680	0.034	I-2	0.000	0.000	2597.403	0.020	BAJO	0.0697	BAJO	0.0180	MEDIO
210405	PUNO	CHUKUTIO	POMATA	sierra	0.260	ALTO	50.360	7.209	0.067	I-3	8.749	0.000	1286.089	0.028	BAJO	0.0691	BAJO	0.0180	MEDIO
220501	SAN MARTIN	LAMAS	ARAMANGO	selva	0.134	MEDIO	56.510	11.433	0.239	I-3	37.106	25.000	92.764	0.306	MUY ALTO	0.2621	MUY ALTO	0.0178	MEDIO
090606	HUANCAYA	HURYTARA	OCCYO	sierra	0.134	MEDIO	57.940	11.348	0.239	I-2	0.000	0.000	4833.333	0.026	BAJO	0.1326	MEDIO	0.0178	MEDIO
030219	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	KACUABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	47.660	30.3											

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD			RIESGO										
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO		FRAGILIDAD		RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD										
					Indicadores Socioeconómicos	Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39	VALOR DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (S)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (B)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO							
UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía nulos < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (S)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD				
120707	JUNIN	TARMA	PALCAMAYO	sierra	0.134	MEDIO	44.410	10.656	0.127	I-3	40.000	0.000	6200.000	0.118	MEDIO	0.1309	MEDIO	0.0175	MEDIO	
050506	AYACUCHO	LA MAR	LUIS CARRANZA	sierra	0.134	MEDIO	62.370	22.462	0.127	I-1	0.000	0.000	4029.851	0.026	BAJO	0.1306	MEDIO	0.0175	MEDIO	
160205	LORETO	ALTO AMAZONAS	YERROS	sierra	0.068	BAJO	62.470	19.369	0.532	I-3	68.966	0.000	8068.966	0.142	MEDIO	0.2569	MUY ALTO	0.0175	MEDIO	
150902	LIMA	OYON	ANDAIRES	costa	0.260	ALTO	33.310	14.873	0.034	I-2	0.000	0.000	2500.000	0.016	BAJO	0.0667	BAJO	0.0173	MEDIO	
110505	ICA	PISCO	PARACAS	costa	0.260	ALTO	3.705	3.317	0.067	I-3	0.000	0.000	6506.747	0.039	BAJO	0.0667	BAJO	0.0173	MEDIO	
021013	ANCASH	HUARI	RAPAYAN	sierra	0.134	MEDIO	22.806	10.643	0.239	I-1	0.000	0.000	1283.019	0.016	BAJO	0.1292	MEDIO	0.0173	MEDIO	
040220	AREQUIPA	CATILLOMA	MALES	costa	0.134	MEDIO	30.710	4.840	0.034	II-1	75.297	0.000	5724.008	0.203	ALTO	0.1291	MEDIO	0.0173	MEDIO	
220601	SAN MARTIN	MARISCAL CACERES	JIJANJU	selva	0.134	MEDIO	26.420	3.976	0.034	II-1	96.959	0.000	5650.066	0.203	ALTO	0.1291	MEDIO	0.0173	MEDIO	
010119	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	SAN ISIDRO DE MAINO	sierra	0.068	BAJO	67.850	8.658	0.532	I-1	0.000	0.000	10491.803	0.063	MEDIO	0.7543	MUY ALTO	0.0173	MEDIO	
120706	JUNIN	TARMA	PALCA	sierra	0.134	MEDIO	41.910	9.063	0.127	I-3	50.336	0.000	6174.497	0.118	MEDIO	0.1289	MEDIO	0.0173	MEDIO	
190802	LIMA	HUaura	AMBAR	sierra	0.134	MEDIO	42.730	7.501	0.127	I-3	37.594	0.000	6954.887	0.118	MEDIO	0.1289	MEDIO	0.0173	MEDIO	
120602	JUNIN	SATIPO	COVIRALI	selva	0.260	ALTO	30.580	12.974	0.067	I-3	14.265	0.000	6954.351	0.028	BAJO	0.0665	BAJO	0.0173	MEDIO	
210501	PUNO	EL COLLAO	ILAVE	sierra	0.260	ALTO	36.750	14.383	0.034	II-1	23.348	0.008	2783.096	0.054	BAJO	0.0663	BAJO	0.0172	MEDIO	
100503	HUANUCO	HUAMALIES	CHAVIN DE PARIARCA	sierra	0.134	MEDIO	53.720	13.744	0.239	I-3	0.000	0.008	5071.050	0.039	BAJO	0.1284	MEDIO	0.0172	MEDIO	
180102	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	CARUMAS	sierra	0.260	ALTO	33.780	17.897	0.067	I-3	0.000	0.000	3498.350	0.020	BAJO	0.0661	BAJO	0.0172	MEDIO	
090009	HUANCAYA	TAYACAJA	HUARIBAMBA	sierra	0.134	MEDIO	60.420	21.607	0.239	I-3	0.000	0.000	2154.472	0.016	BAJO	0.1282	MEDIO	0.0172	MEDIO	
120135	JUNIN	HUANCAYO	SANTO DOMINGO DE ACOBAMBA	sierra	0.134	MEDIO	57.750	22.207	0.239	I-3	0.000	0.000	2317.073	0.016	BAJO	0.1282	MEDIO	0.0172	MEDIO	
020601	ANCASH	CARHUAZ	CARHUAZ	sierra	0.134	MEDIO	38.910	23.444	0.239	II-1	29.049	0.000	5003.631	0.061	BAJO	0.1281	MEDIO	0.0172	MEDIO	
100207	HUANUCO	AMBO	SAN RAFAEL	sierra	0.134	MEDIO	72.510	23.969	0.127	I-3	14.045	0.000	3911.517	0.038	BAJO	0.1279	MEDIO	0.0171	MEDIO	
020801	ANCASH	CASMA	CASMA	costa	0.134	MEDIO	19.210	6.435	0.034	II-1	129.164	0.000	5414.684	0.203	ALTO	0.1278	MEDIO	0.0171	MEDIO	
051103	AYACUCHO	VILCAS HUAMAN	CARHUANCA	sierra	0.134	MEDIO	66.210	25.762	0.067	I-1	0.000	0.000	1779.661	0.016	BAJO	0.1277	MEDIO	0.0171	MEDIO	
210103	PUNO	PUNO	AMANTANI	sierra	0.134	MEDIO	72.470	23.610	0.127	I-2	0.000	0.000	1252.205	0.016	BAJO	0.1277	MEDIO	0.0171	MEDIO	
120106	PUNO	PUNO	CHUCUITO	sierra	0.260	ALTO	44.230	14.886	0.034	I-3	0.000	0.000	4034.853	0.026	BAJO	0.0658	BAJO	0.0171	MEDIO	
120205	JUNIN	CONCEPCION	COCHAS	sierra	0.134	MEDIO	50.420	11.166	0.239	I-2	0.000	0.008	2489.960	0.016	BAJO	0.1276	MEDIO	0.0171	MEDIO	
190003	PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	GOYLARISQUINCHA	sierra	0.134	MEDIO	54.430	9.722	0.239	I-2	0.000	0.008	1209.677	0.016	BAJO	0.1276	MEDIO	0.0171	MEDIO	
220803	SAN MARTIN	EL DORADO	SAN MARTIN	selva	0.134	MEDIO	52.220	12.781	0.239	I-4	18.061	0.000	1571.343	0.051	BAJO	0.1269	MEDIO	0.0170	MEDIO	
210102	PUNO	PUNO	ACORA	sierra	0.260	ALTO	42.680	13.338	0.067	I-3	0.000	0.000	1828.769	0.016	BAJO	0.0663	BAJO	0.0170	MEDIO	
131003	LA LIBERTAD	SANTIAGO DE CHUCO	CACHACADAN	sierra	0.134	MEDIO	72.530	12.701	0.239	I-4	0.000	0.000	1730.994	0.016	BAJO	0.1266	MEDIO	0.0170	MEDIO	
051107	AYACUCHO	VILCAS HUAMAN	SARAURAM	sierra	0.068	BAJO	69.450	24.192	0.532	I-1	0.000	0.000	3823.529	0.026	BAJO	0.2489	ALTO	0.0169	MEDIO	
080510	HUANCAYA	CHURCAMPAS	PACHAMARCA	sierra	0.068	BAJO	72.160	26.233	0.532	I-1	0.000	0.000	4342.105	0.026	BAJO	0.2489	ALTO	0.0169	MEDIO	
020205	ANCASH	AUA	SUCCHA	sierra	0.134	MEDIO	44.330	4.594	0.127	I-1	0.000	0.000	7777.778	0.063	MEDIO	0.1262	MEDIO	0.0169	MEDIO	
020604	ANCASH	CARHUAZ	ANTA	sierra	0.068	BAJO	46.250	17.962	0.532	I-3	38.314	0.000	7547.893	0.142	MEDIO	0.2481	ALTO	0.0169	MEDIO	
020302	ANCASH	ANTONIO RAYMONDI	ACZO	sierra	0.068	BAJO	66.170	18.000	0.532	I-1	0.000	0.000	5288.889	0.039	BAJO	0.2479	ALTO	0.0169	MEDIO	
160506	LORETO	REQUEÑA	PUNAHUA	selva	0.134	MEDIO	62.570	1.849	0.239	I-3	0.000	0.000	2018.229	0.039	BAJO	0.1254	MEDIO	0.0168	MEDIO	
030710	APURIMAC	GRAN	SANTA ROSA	sierra	0.134	MEDIO	45.400	21.395	0.127	I-2	0.000	0.000	8833.333	0.063	MEDIO	0.1253	MEDIO	0.0168	MEDIO	
020505	ANCASH	BOLGENSI	CAJACAY	sierra	0.134	MEDIO	28.840	9.140	0.239	I-3	0.000	0.000	7692.308	0.063	MEDIO	0.1251	MEDIO	0.0168	MEDIO	
130505	LA LIBERTAD	BOUVAR	LICHUMARCA	sierra	0.134	MEDIO	57.340	4.887	0.239	I-2	0.000	0.000	1385.042	0.016	BAJO	0.1247	MEDIO	0.0167	MEDIO	
021303	ANCASH	MARISCAL LUZURIAGA	ELEAZAR GUZMAN BARRON	sierra	0.098	BAJO	69.319	27.556	0.532	I-1	0.000	0.000	2604.167	0.020	BAJO	0.2456	ALTO	0.0167	MEDIO	
040208	AREQUIPA	CAMANA	SAMUEL LPASTOR	costa	0.260	ALTO	17.020	4.737	0.034	I-3	14.065	0.000	6239.437	0.050	BAJO	0.0642	BAJO	0.0167	MEDIO	
040307	AREQUIPA	CARAVELI	CHALA	costa	0.260	ALTO	11.600	2.806	0.034	I-3	15.152	0.000	6469.697	0.050	BAJO	0.0642	BAJO	0.0167	MEDIO	
110105	ICA	ICA	PACHACUTE	costa	0.260	ALTO	10.430	2.739	0.034	I-3	16.807	0.000	6605.042	0.050	BAJO	0.0642	BAJO	0.0167	MEDIO	
120115	JUNIN	IAUJA	MARICO	sierra	0.134	MEDIO	42.140	13.664	0.239	I-2	0.000	0.000	3943.662	0.026	BAJO	0.1238	MEDIO	0.0166	MEDIO	
140305	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	MOCHUMI	costa	0.260	ALTO	29.040	8.719	0.067	I-3	0.000	0.000	4618.545	0.026	BAJO	0.0637	BAJO	0.0165	MEDIO	
040305	AREQUIPA	CARAVELI	BELLA UNION	sierra	0.260	ALTO	14.830	5.974	0.034	I-2	0.000	0.000	4475.703	0.026	BAJO	0.0636	BAJO	0.0165	MEDIO	
100604	HUANUCO	LEONCIO PRADO	JOSE CRESPO Y CASTILLO	selva	0.260	ALTO	41.540	10.533	0.067	I-4	8.945	0.000	2479.875	0.028	BAJO	0.0636	BAJO	0.0165	MEDIO	
220511	SAN MARTIN	LAMAS	ZAPATERO	sierra	0.134	MEDIO	36.630	18.264	0.239	I-3	0.000	0.008	5620.438	0.039	MEDIO	0.1233	MEDIO	0.0165	MEDIO	
100502	HUANUCO	HUAMALIES	ARANAYAC	sierra	0.068	BAJO	55.980	10.998	0.067	I-1	0.000	0.008	9512.195	0.063	MEDIO	0.1230	MEDIO	0.0165	MEDIO	
060106	CAJAMARCA	CAJAMARCA	JESUS	sierra	0.068	BAJO	76.380	15.789	0.532	I-1	0.000	0.000	2994.350	0.038	MEDIO	0.2419	ALTO	0.0164	MEDIO	
150904	LIMA	OYON	COCHAMARCA	sierra	0.134	MEDIO	22.576	8.779	0.127	I-4	56.948	0.008	0.008	5637.813	0.118	MEDIO	0.1226	MEDIO	0.0164	MEDIO
120112	JUNIN	HUANCAYO	COLCA	sierra	0.134	MEDIO	43.530	16.355	0.239	I-2	0.008	0.008	1687.500	0.016	BAJO	0.1226	MEDIO	0.0164	MEDIO	
080911	CUSCO	LA CONVENCION	INKAWASI	sierra	0.068	BAJD	11.417	12.326	0.034											



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS COORESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO
					indicadores Sociodemográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.			Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39										
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO (B)	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Porcentaje de Desnutrición Crónica infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO	
130906	LA LIBERTAD	SANCHEZ CARRION	SANAGORAN	sierra	0.058	BAJO	85.820	30.298	0.532	I-2	9.412	0.080	0.080	2456.471	0.028	BAJO	0.2347	ALTO	0.0160	MEDIO	
050103	AYACUCHO	HUAMANGA	ACOS VINCHOS	sierra	0.134	MEDIO	74.520	27.491	0.127	I-3	0.080	0.080	0.080	2064.889	0.020	BAJO	0.1189	MEDIO	0.0159	MEDIO	
050105	AYACUCHO	HUANTA	LURICOCHA	sierra	0.134	MEDIO	69.200	33.197	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	2054.028	0.020	BAJO	0.1189	MEDIO	0.0159	MEDIO	
060310	CAJAMARCA	CELENDIN	SUCRE	sierra	0.134	MEDIO	62.390	13.866	0.239	I-3	0.080	0.000	0.000	2973.396	0.020	BAJO	0.1188	MEDIO	0.0159	MEDIO	
030214	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	SAN MIGUEL DE CHACRAMPAMA	sierra	0.058	BAJO	72.880	27.481	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3815.789	0.026	BAJO	0.2339	ALTO	0.0159	MEDIO	
100703	HUANUCO	MARARON	SAN BIENAVVENTURA	sierra	0.058	BAJO	79.330	26.127	0.532	I-2	0.080	0.080	0.080	4043.127	0.026	BAJO	0.2339	ALTO	0.0159	MEDIO	
020511	ANCASH	BOLOCESI	LA PRIMAVERA	sierra	0.134	MEDIO	52.400	17.647	0.127	I-1	0.080	0.080	0.080	1625.080	0.016	BAJO	0.1184	MEDIO	0.0159	MEDIO	
020602	APURIMAC	CHINCHEROS	ANGO HALLO	sierra	0.134	MEDIO	62.770	20.546	0.139	I-4	0.080	0.080	0.080	4397.824	0.026	BAJO	0.1184	MEDIO	0.0159	MEDIO	
080101	CUSCO	CUSCO	CUSCO	sierra	0.260	ALTO	4.050	3.275	0.067	II-1	32.504	0.080	0.080	3122.890	0.054	BAJO	0.0609	BAJO	0.0158	MEDIO	
021904	ANCASH	SIHUAS	CASHAPAMPA	sierra	0.058	BAJO	35.820	27.508	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	2900.302	0.054	BAJO	0.2325	ALTO	0.0158	MEDIO	
151001	LIMA	TAUROS	YAOYOS	sierra	0.260	ALTO	28.670	2.400	0.034	I-3	0.080	0.080	0.080	7129.187	0.039	BAJO	0.0607	BAJO	0.0158	MEDIO	
190208	PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	VILCABAMBA	sierra	0.134	MEDIO	65.140	21.544	0.067	I-2	0.080	0.080	0.080	3656.716	0.026	BAJO	0.1177	MEDIO	0.0158	MEDIO	
081004	CUSCO	PARURO	COLCHA	sierra	0.134	MEDIO	39.990	29.028	0.127	I-1	0.080	0.000	0.000	4204.545	0.026	BAJO	0.1172	MEDIO	0.0157	MEDIO	
020503	ANCASH	BOLOGNESI	ANTONIO RAYMONDI	sierra	0.058	BAJO	51.580	19.908	0.532	I-1	0.080	0.080	0.080	5584.816	0.039	BAJO	0.2309	ALTO	0.0157	MEDIO	
060312	CAJAMARCA	CELENDIN	LA LIBERTAD DE PALLAN	sierra	0.058	BAJO	90.130	28.373	0.532	I-2	0.080	0.000	0.000	2728.216	0.020	BAJO	0.2306	ALTO	0.0157	MEDIO	
061006	CAJAMARCA	SAN MARCOS	JOSE MANUEL QUIROZ	sierra	0.058	BAJO	88.420	23.103	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3439.803	0.020	BAJO	0.2306	ALTO	0.0157	MEDIO	
020902	ANCASH	CORONGO	ACO	sierra	0.134	MEDIO	40.870	21.356	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	8421.053	0.063	MEDIO	0.1170	MEDIO	0.0157	MEDIO	
130805	LA LIBERTAD	PATAZ	HUAYTILLAS	sierra	0.134	MEDIO	68.410	11.695	0.177	I-2	0.000	0.000	0.000	1772.853	0.016	BAJO	0.1166	MEDIO	0.0156	MEDIO	
060410	CAJAMARCA	CHOTAS	LAJAS	sierra	0.058	BAJO	63.960	24.972	0.532	I-3	0.000	0.080	0.080	6457.565	0.039	BAJO	0.2297	ALTO	0.0156	MEDIO	
140201	LAMBAYEQUE	FERRERNAFE	FERRERNAFE	costa	0.134	MEDIO	31.160	4.869	0.034	II-1	28.881	12.580	36.101	7223.827	0.177	ALTO	0.1165	MEDIO	0.0156	MEDIO	
061112	CAJAMARCA	SAN MIGUEL	SAN SILVESTRE DE COCHAN	sierra	0.058	BAJO	59.430	13.393	0.532	I-2	27.100	0.080	0.080	5474.755	0.073	MEDIO	0.2294	ALTO	0.0156	MEDIO	
100323	HUANUCO	DOS DE MAYO	YRNAS	sierra	0.058	BAJO	59.910	21.333	0.532	I-2	25.840	0.000	0.080	1808.786	0.051	BAJO	0.2293	ALTO	0.0156	MEDIO	
130904	LA LIBERTAD	SANCHEZ CARRION	CURGOS	sierra	0.058	BAJO	97.377	23.504	0.532	I-3	8.826	0.080	0.080	4298.323	0.038	BAJO	0.2292	ALTO	0.0156	MEDIO	
220304	SAN MARTIN	EL DORADO	SANTA ROSA	selva	0.134	MEDIO	52.960	13.293	0.127	I-1	0.080	0.080	0.000	3348.924	0.020	BAJO	0.1163	MEDIO	0.0156	MEDIO	
080407	CUSCO	CALCA	TARAY	sierra	0.134	MEDIO	27.020	19.950	0.127	I-1	0.080	0.080	0.080	6369.710	0.039	BAJO	0.1162	MEDIO	0.0156	MEDIO	
021604	ANCASH	POMABAMBA	QUINUABAMBA	sierra	0.058	BAJO	64.990	40.964	0.532	I-2	0.080	0.000	0.000	906.433	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0156	MEDIO	
130811	LA LIBERTAD	PATAZ	SANTIAGO DE CHALAS	sierra	0.058	BAJO	84.190	21.322	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2413.793	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0156	MEDIO	
021304	ANCASH	MARISCAL LUZURIAGA	FIDEL ODUVAS ESCUDERO	sierra	0.058	BAJO	59.230	27.812	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	3235.294	0.020	BAJO	0.2286	ALTO	0.0155	MEDIO	
020105	PIURA	PIURA	CATACAOS	costa	0.134	MEDIO	47.730	9.199	0.239	I-4	15.428	0.080	0.000	5079.944	0.050	BAJO	0.1158	MEDIO	0.0155	MEDIO	
021603	ANCASH	POMABAMBA	PAROBAMBA	sierra	0.058	BAJO	64.040	38.896	0.532	I-4	25.189	0.080	0.000	2141.058	0.051	BAJO	0.2283	ALTO	0.0155	MEDIO	
020110	ANCASH	HUARAZ	PARACOTO	sierra	0.134	MEDIO	46.560	20.080	0.239	I-4	0.080	0.080	0.000	6261.513	0.039	BAJO	0.1158	MEDIO	0.0155	MEDIO	
020105	ANCASH	HUARAZ	INDEPENDENCIA	sierra	0.134	MEDIO	9.090	8.522	0.127	I-3	40.329	0.000	0.080	4820.847	0.105	MEDIO	0.1157	MEDIO	0.0155	MEDIO	
160302	LORETO	LORETO	PARNARI	selva	0.134	MEDIO	68.220	7.634	0.127	I-3	0.080	0.000	0.000	5205.628	0.039	BAJO	0.1154	MEDIO	0.0155	MEDIO	
130302	LA LIBERTAD	BOLIVAR	BAMBAMARCA	sierra	0.035	BAJO	89.440	18.911	0.532	I-3	91.575	40.800	366.300	6245.421	0.477	MUY ALTO	0.4415	MUY ALTO	0.0155	MEDIO	
040204	AREQUIPA	CAMANA	MARISCAL CACERES	costa	0.130	MEDIO	21.690	6.621	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	5862.676	0.039	BAJO	0.0594	BAJO	0.0154	MEDIO	
050904	AYACUCHO	SUCRE	CHILAYOC	sierra	0.058	BAJO	69.908	18.720	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	4116.981	0.026	BAJO	0.2266	ALTO	0.0154	MEDIO	
120101	JUNIN	HUANCAYO	HUANCAYO	sierra	0.130	MEDIO	6.870	3.090	0.067	III-E	33.544	0.080	0.080	2410.221	0.051	BAJO	0.0592	BAJO	0.0154	MEDIO	
010402	AMAZONAS	CONDORCANQUI	EL CENEPÁ	selva	0.058	BAJO	88.120	17.422	0.532	I-4	26.991	0.080	0.080	4176.788	0.061	BAJO	0.2259	ALTO	0.0154	MEDIO	
220906	SAN MARTIN	SAN MARTIN	EL PORVENIR	selva	0.134	MEDIO	66.120	6.963	0.067	I-1	0.000	0.000	0.000	60.241	0.016	BAJO	0.1147	MEDIO	0.0154	MEDIO	
190204	PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	PAUKAN	sierra	0.058	BAJO	77.860	20.063	0.127	I-2	117.647	0.080	0.080	8294.118	0.227	ALTO	0.2257	ALTO	0.0153	MEDIO	
220202	SAN MARTIN	BELLAVISTA	ALTO BIAVO	selva	0.134	MEDIO	45.680	11.565	0.127	I-2	0.080	0.000	0.000	10340.964	0.063	MEDIO	0.1142	MEDIO	0.0153	MEDIO	
012104	ANCASH	HUAYLAS	HUAYLAS	sierra	0.058	BAJO	41.510	13.860	0.239	I-2	5.910.973	0.000	0.000	12654.867	0.227	ALTO	0.2241	ALTO	0.0152	MEDIO	
050808	AYACUCHO	PAUCAR DEL SARA SARA	PAUCAR	sierra	0.134	MEDIO	20.956	6.034	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	6129.032	0.029	BAJO	0.1131	MEDIO	0.0152	MEDIO	
130902	LA LIBERTAD	SANCHEZ CARRION	CHUGAY	sierra	0.058	BAJO	69.650	24.498	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	3979.037	0.036	BAJO	0.2234	ALTO	0.0152	MEDIO	
060104	CAJAMARCA	CAJAMARCA	COSPAN	sierra	0.058	BAJO	82.580	18.105	0.532	I-2	0.080	0.000	0.000	2016.627	0.020	BAJO	0.2233	ALTO	0.0152	MEDIO	
060110	CAJAMARCA	CAJAMARCA	MATARA	sierra	0.058	BAJO	69.650	16.251	0.532	I-2	0.080	0.000	0.000	3466.667	0.020	BAJO	0.2233	ALTO	0.0152	MEDIO	
060307	CAJAMARCA	CELENDIN	MIGUIFI IGESIAS	sierra	0.058	BAJO	77.020	14.988	0.532	I-2	0.										

ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD						RIESGO							
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE AÑO		FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR DEL RIESGO (A)	VALOR DEL RIESGO (B)		
							Indicadores Sociodemográficos				Datos Epidemiológicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica infantil (3)	EESF con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,4,5) (6)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (A)	NIVEL DEL RIESGO
040811	AREQUIPA	LA UNION	TORO	sierra	0.068	BAJO	69.970	13.690	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	2388.060	0.016	BAJO	0.2179	ALTO	0.0148 MEDIO	
100505	HUANUCO	HUANUCO	JIRCAN	sierra	0.068	BAJO	67.100	12.514	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1662.708	0.016	BAJO	0.2129	ALTO	0.0148 MEDIO	
021106	ANCASH	MARISCAL LUZURIAGA	LLUMPA	sierra	0.068	BAJO	54.920	36.267	0.532	I-2	12.005	0.000	0.000	2460.964	0.078	BAJO	0.2177	ALTO	0.0148 MEDIO	
060504	CAJAMARCA	CONTUMAZA	GUZMANGO	sierra	0.068	BAJO	76.900	9.246	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	3173.853	0.020	BAJO	0.2176	ALTO	0.0148 MEDIO	
021009	ANCASH	HUANI	MASIN	sierra	0.134	MEDIO	41.480	23.447	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	9432.624	0.063	MEDIO	0.1103	ALTO	0.0148 MEDIO	
150502	LIMA	CÁÑETE	ASIA	costa	0.134	MEDIO	10.870	2.251	0.044	I-3	39.722	0.000	0.000	9294.935	0.142	MEDIO	0.1099	ALTO	0.0147 MEDIO	
150610	LIMA	CÁÑETE	NUERO IMPERIAL	costa	0.134	MEDIO	21.190	4.179	0.044	I-3	46.316	0.000	0.000	7987.368	0.142	MEDIO	0.1099	ALTO	0.0147 MEDIO	
050605	AYACUCHO	LUCAMAS	CHAVIRA	sierra	0.134	MEDIO	70.480	17.625	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	1826.087	0.016	BAJO	0.1099	ALTO	0.0147 MEDIO	
112009	ICA	CHINCHA	SAN PEDRO DE HUACARPANA	sierra	0.134	MEDIO	5.408	8.446	0.289	I-2	0.000	0.000	0.000	1733.333	0.016	BAJO	0.1099	ALTO	0.0147 MEDIO	
020104	APURIMAC	ABANCAY	CURAHUASI	sierra	0.134	MEDIO	52.270	23.331	0.127	I-4	15.129	0.000	0.000	7392.839	0.050	BAJO	0.1097	MEDIO	0.0147 MEDIO	
150312	LIMA	HUAROCHIRI	SURCO	sierra	0.134	MEDIO	17.720	2.063	0.295	I-3	0.000	0.000	0.000	6086.957	0.039	BAJO	0.1097	MEDIO	0.0147 MEDIO	
020303	ANCASH	ANTONIO RAYMONDI	CHACCRO	sierra	0.068	BAJO	48.820	18.155	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	4759.358	0.026	BAJO	0.2158	ALTO	0.0147 MEDIO	
100313	HUANUCO	DOS DE MAYO	PACHAS	sierra	0.134	MEDIO	34.600	11.977	0.299	I-3	7.880	0.000	0.000	2001.576	0.028	BAJO	0.1095	ALTO	0.0147 MEDIO	
100904	HUANUCO	PURTO INCA	TOURNAVISTA	selva	0.134	MEDIO	29.343	9.403	0.067	I-3	53.286	0.000	0.000	6927.176	0.118	MEDIO	0.1093	ALTO	0.0146 MEDIO	
160404	LORETO	DATUM DEL MARANON	MORONA	selva	0.068	BAJO	57.100	16.243	0.532	I-2	5.058	0.000	0.000	4319.676	0.038	BAJO	0.2154	ALTO	0.0146 MEDIO	
150706	LIMA	HUAROCHIRI	CUENCA	sierra	0.068	BAJO	44.710	1.441	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	5869.565	0.039	BAJO	0.2153	ALTO	0.0146 MEDIO	
040607	AREQUIPA	LA UNION	QUECHUALLA	sierra	0.134	MEDIO	79.600	12.571	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	2105.263	0.016	BAJO	0.1084	MEDIO	0.0145 MEDIO	
050803	AYACUCHO	PAUCAR DEL SARA SARA	CORCULLA	sierra	0.134	MEDIO	59.610	14.716	0.067	I-1	0.000	0.000	0.000	384.182	0.026	BAJO	0.1084	MEDIO	0.0145 MEDIO	
120410	JUNIN	JAJUA	HUERTAS	sierra	0.134	MEDIO	19.446	6.250	0.177	I-1	0.000	0.000	0.000	5522.388	0.039	BAJO	0.1081	MEDIO	0.0145 MEDIO	
020102	ANCASH	CARLOS FERNAN FITZ CARRALD	SAN NICOLAS	sierra	0.068	BAJO	54.900	23.461	0.532	I-4	20.921	0.000	0.000	2761.506	0.054	BAJO	0.2129	ALTO	0.0145 MEDIO	
060202	CAJAMARCA	CAJAMARCA	CACHACHI	sierra	0.068	BAJO	83.720	19.346	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	3111.043	0.020	BAJO	0.2128	ALTO	0.0145 MEDIO	
060413	CAJAMARCA	CHOTA	PACCHA	sierra	0.068	BAJO	75.100	18.176	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	2954.955	0.020	BAJO	0.2128	ALTO	0.0145 MEDIO	
220907	SAN MARTIN	SAN MARTIN	HUMBAYOS	selva	0.134	MEDIO	48.820	5.435	0.299	I-3	0.000	0.000	0.000	3638.554	0.020	BAJO	0.1080	MEDIO	0.0145 MEDIO	
050108	AYACUCHO	HUAMANGA	QUINUA	sierra	0.068	BAJO	60.420	23.259	0.299	I-3	82.781	0.000	0.000	3394.040	0.183	ALTO	0.2117	ALTO	0.0144 MEDIO	
050111	AYACUCHO	HUAMANGA	SANTIAGO DE PISCHA	sierra	0.068	BAJO	63.850	22.947	0.299	I-1	51.282	0.000	0.000	2974.359	0.098	MEDIO	0.2117	ALTO	0.0144 MEDIO	
021906	ANCASH	SIHUAS	HYUILLABAMBA	sierra	0.068	BAJO	49.050	22.204	0.532	I-3	19.194	0.000	0.000	7610.365	0.054	BAJO	0.2116	ALTO	0.0144 MEDIO	
060112	CAJAMARCA	CAJAMARCA	SAN JUAN	sierra	0.068	BAJO	83.900	18.546	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	2163.188	0.016	BAJO	0.2112	ALTO	0.0144 MEDIO	
060408	CAJAMARCA	CHDTA	CONCHAN	sierra	0.068	BAJO	72.620	18.833	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	1637.816	0.016	BAJO	0.2112	ALTO	0.0144 MEDIO	
130503	LA LIBERTAD	JULCAN	CARABAMBA	sierra	0.068	BAJO	70.780	15.315	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	2762.500	0.016	BAJO	0.2112	ALTO	0.0144 MEDIO	
061201	CAJAMARCA	SAN PABLO	SAN PABLO	sierra	0.068	BAJO	72.510	17.683	0.532	I-4	6.998	0.000	0.000	2596.221	0.031	BAJO	0.2111	ALTO	0.0144 MEDIO	
120107	JUNIN	HUANCA YAO	CHILCA	sierra	0.134	MEDIO	10.590	4.794	0.177	I-4	11.502	10.000	11.502	2330.343	0.105	MEDIO	0.1071	MEDIO	0.0143 MEDIO	
190202	PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	CHACAYAN	sierra	0.134	MEDIO	66.470	18.590	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	3427.562	0.020	BAJO	0.1071	MEDIO	0.0143 MEDIO	
190108	PASCO	SAN FRANCISCO DE ASIS DE TARUSYACAN	sierra	0.134	MEDIO	57.590	10.554	0.127	I-2	11.669	0.000	0.000	0.000	2765.461	0.031	BAJO	0.1070	MEDIO	0.0143 MEDIO	
220809	SAN MARTIN	RIOJA	YURACAYACU	selva	0.134	MEDIO	15.510	6.979	0.067	I-3	60.423	0.000	0.000	5347.432	0.118	MEDIO	0.1070	MEDIO	0.0143 MEDIO	
180207	MOQUEGUA	GENERAL SANCHO CERRO	MATALAQUE	sierra	0.260	ALTO	20.760	10.256	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	4375.000	0.026	BAJO	0.0551	BAJO	0.0143 MEDIO	
120119	JUNIN	HUANCA YAO	HUANCAN	sierra	0.134	MEDIO	19.320	6.626	0.239	I-3	14.458	0.000	0.000	2775.904	0.031	BAJO	0.1064	MEDIO	0.0143 MEDIO	
021101	ANCASH	HUAYLAS	CARAZ	sierra	0.134	MEDIO	31.290	13.418	0.127	II-1	52.671	0.000	0.000	4857.035	0.105	MEDIO	0.1065	MEDIO	0.0143 MEDIO	
030201	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	ANDAHUAYLAS	sierra	0.134	MEDIO	32.932	12.548	0.127	II-2	63.863	0.000	0.000	4719.225	0.105	MEDIO	0.1065	MEDIO	0.0143 MEDIO	
220502	SAN MARTIN	LAMAS	ALONSO DE ALVARADO	selva	0.134	MEDIO	61.180	13.893	0.127	I-3	24.618	0.000	0.000	1816.839	0.051	BAJO	0.1064	MEDIO	0.0143 MEDIO	
130611	LA LIBERTAD	DTUZCD	SALPO	sierra	0.068	BAJO	72.850	11.307	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	3634.921	0.020	BAJO	0.2090	ALTO	0.0142 MEDIO	
220904	SAN MARTIN	SAN MARTIN	CHAZUTA	sierra	0.134	MEDIO	68.910	10.242	0.127	I-4	9.461	0.000	0.000	3065.279	0.031	BAJO	0.1061	MEDIO	0.0142 MEDIO	
110102	ICA	ICA	LA TINGUIRA	costa	0.260	ALTO	6.080	2.895	0.034	I-3	13.486	0.000	0.000	3027.647	0.031	BAJO	0.0546	BAJO	0.0142 MEDIO	
130602	LA LIBERTAD	OTUZCD	SAN CLEMENTE	costa	0.260	ALTO	7.970	4.692	0.034	I-3	9.657	0.000	0.000	3462.096	0.031	BAJO	0.0546	BAJO	0.0142 MEDIO	
130608	LA LIBERTAD	OTUZCD	MACHE	sierra	0.068	BAJO	67.250	10.495	0.532	I-4	0.000	0.000	0.000	3876.106	0.026	BAJO	0.2066	ALTO	0.0142 MEDIO	
021902	ANCASH	SIHUAS	ACOBAMBA	sierra	0.068	BAJO	38.640	11.491	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	2000.000	0.016	BAJO	0.2071	ALTO	0.0141 MEDIO	
140205	PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	SAN PATORO	sierra	0.134	MEDIO	61.310	16.621	0.137	I-2	0.000	0.000	0.000	3293.413	0.020	BAJO	0.1051	MEDIO	0.0141 MEDIO	
140107	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	LAGUNAS	costa	0.068	BAJO	26.380	7.924	0.034	I-2	35.971	33.333	119.304	1098.213	0.306	MU ALTO	0.1060	ALTO	0.0140 MEDIO	
050411	AYACUCHO	HUANTAN	PUCACOLPA	sierra	0.134	MEDIO	89.208	29.373	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	1610.943	0.016	BAJO	0.1045	MEDIO	0.0140 MEDIO	
031006	ANCASH	OROS	LONGAS	sierra	0.068	BAJO	38.590	3.037	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	2698.413	0.020	BAJO	0.2057	ALTO		



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO				
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE AGO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA		DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO
								Indicadores Socio demográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.		Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO (A)	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas < 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO		
190308	PASCO	DIXAPAMPA	CONSTITUCION	selva	0.134	MEDIO	57.140	7.469	0.127	I-4	23.028	0.000	0.000	4755.325	0.051	BAJO	0.1019	MEDIO	0.0337	MEDIO		
120111	JUNIN	CONECCION	MITO	sierra	0.134	MEDIO	15.005	6.433	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	4434.783	0.026	BAJO	0.1018	MEDIO	0.0336	MEDIO		
220401	SAN MARTIN	HUALAGA	SAROZO	selva	0.134	MEDIO	32.230	5.668	0.067	I-4	60.060	0.000	0.000	6106.106	0.118	MEDIO	0.1018	MEDIO	0.0336	MEDIO		
220603	SAN MARTIN	MARISCAL CACERES	HUICUNGU	selva	0.134	MEDIO	32.230	6.949	0.299	I-3	0.000	0.000	0.000	1158.990	0.016	BAJO	0.1017	MEDIO	0.0336	MEDIO		
062021	CAJAMARCA	CAJABAMBA	CAJABAMBA	sierra	0.068	BAJO	69.500	11.769	0.299	II-1	16.846	20.000	33.772	1340.763	0.176	ALTO	0.2004	ALTO	0.0336	MEDIO		
120504	LA LIBERTAD	JULCAN	HUASD	sierra	0.068	BAJO	92.220	11.118	0.532	I-4	0.000	0.000	0.000	1669.980	0.016	BAJO	0.1999	ALTO	0.0336	MEDIO		
061007	CAJAMARCA	SAN MIGUEL	LLAPA	sierra	0.068	BAJO	61.830	19.499	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	4097.744	0.026	BAJO	0.1991	ALTO	0.0319	MEDIO		
090707	HUANCAYA	TAYACAJA	HUACHOCOPIA	sierra	0.068	BAJO	53.010	16.739	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	3848.631	0.026	BAJO	0.1991	ALTO	0.0315	MEDIO		
160401	LORETO	MARISCAL RAMON CASTILLA	RAMON CASTILLA	selva	0.068	BAJO	33.340	9.912	0.299	I-4	102.354	3.333	34.118	4742.409	0.222	ALTO	0.1988	ALTO	0.0315	MEDIO		
120409	JUNIN	JAUIA	HUAPIRAMPAMA	sierra	0.134	MEDIO	14.952	5.053	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	4531.200	0.026	BAJO	0.1009	MEDIO	0.0315	MEDIO		
160703	LORETO	DATUM DEL MARANON	MANSERICHE	selva	0.068	BAJO	49.380	10.509	0.532	I-3	7.003	0.000	0.000	5119.048	0.050	BAJO	0.1986	ALTO	0.0315	MEDIO		
030107	APURIMAC	ABANCAY	PICHIRAY	sierra	0.134	MEDIO	57.400	25.000	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	4153.439	0.026	BAJO	0.1006	MEDIO	0.0315	MEDIO		
160402	LORETO	MARISCAL RAMON CASTILLA	PEBAS	selva	0.068	BAJO	63.440	9.957	0.532	I-3	9.311	0.000	0.000	3268.156	0.031	BAJO	0.1978	ALTO	0.0315	MEDIO		
100802	HUANUCO	PACHITEA	CHAGLLA	selva	0.134	MEDIO	57.210	19.942	0.127	I-3	14.225	0.000	0.000	3470.839	0.031	BAJO	0.1003	MEDIO	0.0314	MEDIO		
090509	HUANCAYA	CHURCAMPA	SAN PEDRO DE CORIS	sierra	0.068	BAJO	44.700	25.000	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	4643.629	0.026	BAJO	0.1976	ALTO	0.0314	MEDIO		
140311	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	SAN JOSÉ	costa	0.134	MEDIO	28.560	3.414	0.127	I-2	15.798	0.000	0.000	7440.758	0.050	BAJO	0.1002	MEDIO	0.0314	MEDIO		
120407	JUNIN	JAUIA	EL MANTARO	sierra	0.134	MEDIO	25.940	5.154	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	3177.966	0.020	BAJO	0.0999	MEDIO	0.0314	MEDIO		
150905	LIMA	OYON	NAVAN	sierra	0.134	MEDIO	33.202	3.313	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	2781.955	0.020	BAJO	0.0999	MEDIO	0.0314	MEDIO		
211206	PUNO	SANDIA	QUICAYA	sierra	0.134	MEDIO	59.660	17.568	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	5269.710	0.039	BAJO	0.0957	MEDIO	0.0314	MEDIO		
020803	ANCASH	CASMA	COMANDANTE NOEL	costa	0.134	MEDIO	34.440	9.113	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	8421.058	0.063	MEDIO	0.0994	MEDIO	0.0313	MEDIO		
024007	ANCASH	DEROS	LIJPA	sierra	0.134	MEDIO	28.101	6.115	0.127	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	BAJO	0.0992	MEDIO	0.0313	MEDIO		
040507	AREQUIPA	CAYLLOMA	HUAMBO	sierra	0.134	MEDIO	43.480	11.364	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	15849.057	0.063	MEDIO	0.0992	MEDIO	0.0313	MEDIO		
060701	CAJAMARCA	HUAIGAYOC	BAMBAMARCA	sierra	0.068	BAJO	59.880	27.055	0.532	II-1	4.181	0.000	0.000	2812.544	0.031	BAJO	0.1954	ALTO	0.0313	MEDIO		
220301	SAN MARTIN	EL DORADO	SAN JOSE DE SISA	selva	0.134	MEDIO	53.080	11.755	0.127	I-4	25.042	0.000	0.000	2195.326	0.051	BAJO	0.0989	MEDIO	0.0313	MEDIO		
220104	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	PELICANO	selva	0.134	MEDIO	39.670	14.830	0.127	I-4	22.523	0.000	0.000	3756.757	0.061	BAJO	0.0989	MEDIO	0.0312	MEDIO		
010106	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	CHUQUIBAMBA	sierra	0.068	BAJO	74.930	6.095	0.067	I-3	300.000	0.000	0.000	8200.000	0.227	ALTO	0.1945	ALTO	0.0312	MEDIO		
120428	JUNIN	JAUIA	SAN LORENZO	sierra	0.134	MEDIO	18.450	7.835	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	2929.688	0.020	BAJO	0.0965	MEDIO	0.0312	MEDIO		
130501	LA LIBERTAD	JULCAN	IULCAN	sierra	0.068	BAJO	81.690	13.880	0.532	II-1	0.000	0.000	0.000	2428.220	0.016	BAJO	0.1939	ALTO	0.0312	MEDIO		
150725	UMA	HUAROCHE	SAN PEDRO DE HUANCAYRE	sierra	0.134	MEDIO	28.190	4.327	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	14000.000	0.063	MEDIO	0.0964	MEDIO	0.0312	MEDIO		
220406	SAN MARTIN	HUALAGA	TINGO DE SAPOSOA	selva	0.134	MEDIO	22.190	1.762	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	9090.909	0.063	MEDIO	0.0964	MEDIO	0.0312	MEDIO		
211208	PUNO	SANDIA	YANAHUAYA	selva	0.260	ALTO	32.860	7.311	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	2438.163	0.016	BAJO	0.0505	ALTO	0.0311	MEDIO		
110508	ICA	PISCO	TUPAC AMARU INCA	costa	0.260	ALTO	4.800	3.186	0.034	I-4	5.692	0.000	0.000	4752.419	0.038	BAJO	0.0504	ALTO	0.0311	MEDIO		
120404	JUNIN	JAUIA	ATAURA	sierra	0.134	MEDIO	14.952	4.255	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	2812.500	0.020	BAJO	0.0976	MEDIO	0.0311	MEDIO		
060401	CAJAMARCA	CHOTA	CHOTA	sierra	0.068	BAJO	40.990	20.292	0.299	II-1	11.418	0.000	0.000	6235.722	0.203	ALTO	0.1917	ALTO	0.0310	MEDIO		
210904	PUND	MOLID	TILALI	sierra	0.134	MEDIO	65.050	15.025	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	1710.037	0.016	BAJO	0.0972	MEDIO	0.0310	MEDIO		
151004	LIMA	YAUYOS	CATHAHASI	sierra	0.134	MEDIO	31.700	5.549	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	12674.419	0.063	MEDIO	0.0971	MEDIO	0.0310	MEDIO		
110504	ICA	PISCO	INDEPENDENCIA	costa	0.260	ALTO	6.670	5.959	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	3199.393	0.020	BAJO	0.0498	BAJO	0.0279	MEDIO		
090201	HUANCAYA	ACOBAMBA	POMACOCHA	sierra	0.068	BAJO	41.590	15.175	0.532	II-1	0.000	0.000	0.000	4355.231	0.026	BAJO	0.1903	ALTO	0.0312	MEDIO		
130111	LA LIBERTAD	TRUJILLO	VICTOR LARCO HERRERA	costa	0.134	MEDIO	3.343	1.687	0.034	II-1	48.426	0.000	0.000	8157.605	0.142	MEDIO	0.0964	MEDIO	0.0312	MEDIO		
150701	LIMA	HUAROCHE	MATUCANA	sierra	0.134	MEDIO	15.920	2.914	0.034	II-1	61.492	0.000	0.000	9873.016	0.142	MEDIO	0.0964	MEDIO	0.0312	MEDIO		
220509	SAN MARTIN	LAMAS	SHANAD	selva	0.134	MEDIO	46.160	14.903	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	2523.962	0.020	BAJO	0.0962	MEDIO	0.0312	MEDIO		
061112	CAJAMARCA	SAN MIGUEL	TONGOD	selva	0.068	BAJO	86.360	24.651	0.299	I-5	56.980	0.000	0.000	3732.194	0.305	MEDIO	0.1895	ALTO	0.0312	MEDIO		
131014	LA LIBERTAD	SANTIAGO DE CHUCO	ANGAMARCA	sierra	0.068	BAJO	67.110	16.100	0.299	I-4	0.000	0.000	0.000	2891.566	0.098	MEDIO	0.1894	ALTO	0.0312	MEDIO		
020202	ANCASH	AIA	CORIS	sierra	0.134	MEDIO	49.280	11.814	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	4623.656	0.026	BAJO	0.0998	MEDIO	0.0318	MEDIO		
090604	HUANCAYA	HUAYTARA	HUAYACUNDO ARNA	sierra	0.134	MEDIO	40.690	13.514	0.067	I-1	0.000	0.000	0.000	4600.000	0.016	BAJO	0.0998	MEDIO	0.0318	MEDIO		
060204	CAJAMARCA	CAJABAMBA	SITACOCHA	sierra	0.068	BAJO	82.560	21.975	0.532	I-3	70.547	12.549	88.183	4109.347	0.310	MUY ALTO	0.3655	MUY ALTO	0.0318	MEDIO		
130801	LA LIBERTAD	PATAZ	YATABAMBA	sierra	0.068	BAJO	62.3															

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD			RIESGO								
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD		RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD								
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Indicadores Sociodemográficos		Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39								
								EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía a 10.000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía a 100.000 niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100.000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10.000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (6)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (AxB) (7)	NIVEL DEL RIESGO	
130106	ICA	ICA	PARCONA	costa	0.260	ALTO	4.650	2.408	0.034	1-4	15.089	0.000	0.000	3267.946	0.031	BAJO	0.0471	BAJO	0.0122 MEDIO
220505	SAN MARTIN	LAMAS	CURUMILQUI	selva	0.134	MEDIO	36.010	6.798	0.034	1-3	25.000	0.000	0.000	6968.565	0.039	BAJO	0.0912	MEDIO	0.0122 MEDIO
220908	SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GOMEZ	selva	0.134	MEDIO	69.710	3.421	0.034	1-3	0.000	0.000	0.000	1171.875	0.016	BAJO	0.0908	MEDIO	0.0122 MEDIO
150804	UMLA	HUALLA	CHICRAS	sierra	0.134	MEDIO	41.790	11.361	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	2540.717	0.020	BAJO	0.0905	MEDIO	0.0121 MEDIO
150293	UMLA	CAJATAMBO	GORGOR	sierra	0.134	MEDIO	50.350	7.890	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	3035.714	0.020	BAJO	0.0905	MEDIO	0.0121 MEDIO
151015	UMLA	YAHUYS	HUANGASCAR	sierra	0.134	MEDIO	45.500	6.349	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	5689.079	0.118	BAJO	0.0903	MEDIO	0.0121 MEDIO
150607	UMLA	CANETE	IMPERIAL	costa	0.134	MEDIO	14.730	3.639	0.034	1-4	41.172	0.000	0.000	7882.286	0.098	BAJO	0.0902	MEDIO	0.0121 MEDIO
150124	UMLA	IMA	PUCUSANA	costa	0.134	MEDIO	29.270	1.812	0.034	1-3	33.083	0.000	0.000	4738.329	0.038	BAJO	0.0900	MEDIO	0.0121 MEDIO
000906	CUSCO	CUSCO	ANTA	sierra	0.134	MEDIO	33.190	21.556	0.127	1-4	12.285	0.000	0.000	1180.750	0.000	BAJO	0.0900	MEDIO	0.0121 MEDIO
090111	HUANCAYA	HUANCAYA	MARISCAL CACERES	sierra	0.134	MEDIO	28.033	16.154	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	2343.750	0.016	BAJO	0.0900	MEDIO	0.0121 MEDIO
108011	HUANUCO	AMBO	AMBO	sierra	0.068	BAJO	50.500	15.607	0.127	1-3	70.381	0.000	0.000	7178.886	0.203	ALTO	0.1772	ALTO	0.0121 MEDIO
120416	JUNIN	JAUSA	MASMA	sierra	0.134	MEDIO	41.850	6.657	0.127	1-3	0.000	0.000	0.000	6363.636	0.039	BAJO	0.0896	MEDIO	0.0120 MEDIO
220402	SAN MARTIN	HUALLAGA	ALTO SAPOSO	selva	0.134	MEDIO	63.690	9.688	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	4405.797	0.026	BAJO	0.0896	MEDIO	0.0120 MEDIO
151029	UMLA	YAHUYS	TALIRI PAMPA	sierra	0.134	MEDIO	37.850	2.833	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	3055.556	0.020	BAJO	0.0895	MEDIO	0.0120 MEDIO
220906	SAN MARTIN	SAN MARTIN	ALBERTO LEVEA	selva	0.134	MEDIO	38.900	4.143	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	327.547	0.020	BAJO	0.0895	MEDIO	0.0120 MEDIO
100903	HUANUCO	PUERTO INCA	HONORIA	selva	0.134	MEDIO	25.660	6.411	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	4002.494	0.026	BAJO	0.0892	MEDIO	0.0119 MEDIO
120908	JUNIN	CHUPACA	TRES DE DICIEMBRE	sierra	0.134	MEDIO	26.580	8.615	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	3862.434	0.026	BAJO	0.0892	MEDIO	0.0119 MEDIO
220913	SAN MARTIN	SAN MARTIN	SAUCE	selva	0.134	MEDIO	67.430	5.720	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	1104.693	0.016	BAJO	0.0892	MEDIO	0.0119 MEDIO
101007	HUANUCO	LAURICOCHA	SAN MIGUEL DE CAUJ	sierra	0.134	MEDIO	58.400	10.141	0.127	1-3	0.000	0.000	0.000	1909.167	0.016	BAJO	0.0891	MEDIO	0.0119 MEDIO
130610	LA LIBERTAD	OTUZCO	PARANDAY	sierra	0.068	BAJO	78.350	13.212	0.834	1-2	389.610	0.000	0.000	1168.831	0.180	ALTO	0.1753	ALTO	0.0119 MEDIO
040702	AREQUIPA	ISLAY	COCACACHACA	costa	0.134	MEDIO	15.270	6.532	0.034	1-3	31.696	0.000	0.000	7765.452	0.098	BAJO	0.0889	MEDIO	0.0119 MEDIO
061082	CAJAMARCA	SAN MARCOS	CHANCAV	sierra	0.068	BAJO	57.290	15.222	0.239	1-1	0.000	0.000	0.000	5476.923	0.039	BAJO	0.1747	ALTO	0.0119 MEDIO
220101	SAN MARTIN	BELLAVISTA	BELLAVISTA	selva	0.134	MEDIO	23.160	5.035	0.067	1-1	41.528	0.000	0.000	4460.133	0.105	BAJO	0.0885	MEDIO	0.0119 MEDIO
130203	LA LIBERTAD	ASCOPE	CHOCOPE	costa	0.134	MEDIO	21.200	5.038	0.034	1-3	30.211	0.000	0.000	36359.517	8.098	BAJO	0.0879	MEDIO	0.0118 MEDIO
081202	CUSCO	QUISPICANCHI	ANDAHUAYLAS	sierra	0.134	MEDIO	31.960	12.750	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	3522.124	0.020	BAJO	0.0878	MEDIO	0.0118 MEDIO
101003	HUANUCO	LAURICOCHA	JIVIA	sierra	0.134	MEDIO	48.430	3.929	8.127	1-2	0.000	0.000	0.000	2319.392	0.016	BAJO	0.0878	MEDIO	0.0118 MEDIO
130901	LA LIBERTAD	SAN CHERIZ CARRION	HUAMACHUCO	sierra	0.068	BAJO	35.420	19.501	0.532	1-1	15.029	0.000	8.000	2181.992	0.028	BAJO	0.1730	ALTO	0.0118 MEDIO
090612	HUANCAYA	HUAYTARA	SAN ISIDRO	sierra	0.134	MEDIO	58.760	9.962	0.034	1-2	0.000	0.000	0.000	5444.444	0.039	BAJO	0.0876	MEDIO	0.0117 MEDIO
120699	JUNIN	SATIVO	MAZAMARI - PANGOA	selva	0.260	ALTO	25.408	10.820	0.034	1-4	0.000	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0449	BAJO	0.0117 MEDIO
040115	AREQUIPA	AREQUIPA	QUEQUEÑA	sierra	0.068	BAJO	21.260	4.815	0.067	1-2	190.476	0.000	0.000	16857.143	0.227	ALTO	0.1712	ALTO	0.0116 MEDIO
160706	IDRETO	DATEM DEL MARANON	ANDOAS	selva	0.035	BAJO	43.490	31.399	0.532	1-2	170.213	3.125	53.391	9191.489	0.275	MUY ALTO	0.3324	MUY ALTO	0.0116 MEDIO
220806	SAN MARTIN	RIOJA	POSIC	selva	0.134	MEDIO	28.430	14.271	0.034	1-1	0.000	0.000	0.000	4540.230	0.026	BAJO	0.0867	MEDIO	0.0116 MEDIO
030407	APURIMAC	AYMARAS	IIHUALYED	sierra	0.134	MEDIO	46.740	14.939	0.034	1-1	0.000	0.000	0.000	2131.148	0.016	BAJO	0.0863	MEDIO	0.0116 MEDIO
020506	ANCASH	BOLOGNESI	CANIS	sierra	0.134	MEDIO	33.727	12.022	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	1686.747	0.016	BAJO	0.0862	MEDIO	0.0115 MEDIO
120408	JUNIN	JAUSA	HUAMALI	sierra	0.134	MEDIO	27.770	6.049	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	2919.255	0.020	BAJO	0.0859	MEDIO	0.0115 MEDIO
220404	SAN MARTIN	HUALLAGA	PISCOYACU	selva	0.134	MEDIO	23.480	7.376	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	3126.551	0.020	BAJO	0.0859	MEDIO	0.0115 MEDIO
030209	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	PACUCHA	sierra	0.134	MEDIO	43.640	29.478	0.127	1-4	0.000	0.000	0.000	3516.598	0.020	BAJO	0.0855	MEDIO	0.0115 MEDIO
010206	AMAZONAS	BAGUA	LA PECA	selva	0.134	MEDIO	63.190	12.800	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	7158.730	0.039	BAJO	0.0854	MEDIO	0.0114 MEDIO
050804	AYACUCHO	PAUCAR DEL SARA SARA	LAMPA	sierra	0.134	MEDIO	52.070	12.460	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	5182.186	0.039	BAJO	0.0854	MEDIO	0.0114 MEDIO
200111	PIURA	PIURA	LAS LOMAS	costa	0.134	MEDIO	61.900	10.192	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	6842.448	0.039	BAJO	0.0854	MEDIO	0.0114 MEDIO
150808	LIMA	HUAYAURA	PACCACH	sierra	0.134	MEDIO	39.980	8.060	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	6193.548	0.039	BAJO	0.0851	MEDIO	0.0114 MEDIO
220702	SAN MARTIN	PICOTA	BLINDOS ARIES	selva	0.134	MEDIO	46.670	7.628	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	5431.310	0.039	BAJO	0.0851	MEDIO	0.0114 MEDIO
120121	JUNIN	HUANCAYA	HUAYAUCHI	sierra	0.134	MEDIO	22.820	7.660	0.127	1-3	0.000	0.000	0.000	5230.352	0.029	BAJO	0.0850	MEDIO	0.0114 MEDIO
160100	IDRETO	MAYNASH	PUNCHANA	selva	0.068	BAJO	24.150	1.871	0.127	III-3	385.850	0.417	11.910	8422.823	0.231	ALTO	0.1667	AUTD	0.0113 MEDIO
021105	ANCASH	HUARMAY	MALVAS	sierra	0.134	MEDIO	38.850	1.681	0.034	1-1	0.000	0.000	0.000	4137.931	0.026	BAJO	0.0845	MEDIO	0.0113 MEDIO
021012	ANCASH	HUARI	RAHUAPAMPA	sierra	0.068	BAJO	22.806	11.203	0.067	1-3	261.158	0.000	0.000	10263.158	0.227	ALTO	0.1660	ALTO	0.0113 MEDIO
120905	JUNIN	CHUPACA	HUAMANCA CAC CHICO	sierra	0.134	MEDIO	17.670	6.114	0.067	1-2	10.964	0.000	0.000	1090.147	0.051	BAJO	0.0842	MEDIO	0.0113 MEDIO
040412	AREQUIPA	CASTILLA	URON	sierra	0.134	MEDIO	50.000	9.140	0.034	1-1	0.000	0.000	0.000	25.71.429	0.020	BAJO	0.0842	MEDIO	0.0113 MEDIO
120410	JUNIN	JAUSA	SALUSA	sierra	0.134	MEDIO	21.700	7.736	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	179.386	0.016	BAJO	0.0842	MEDIO	0.0113 MEDIO
220604	SAN MARTIN	MARISCAL CACERES	PACHIZA	selva	0.134	MEDIO													



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO	
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD							
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Anafabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutricion Cronica infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonias x 10,000 nifios < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonias nifios < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonias x 100,000 nifios < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas < 5 años (d)	Datos Epidemiologicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39				
												Indicadores Sociodemograficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital	DAÑOS A LA SALUD	NIVEL INDICADORES DAÑOS A LA SALUD		
220710	SAN MARTIN	PICOTA	TRES UNIDOS	selva	8.134	MEDIO	42.564	12.313	0.127	I-3	0.000	8.000	0.000	2457.786	0.016	BAJO	0.0803	MEDIO	0.0106 MEDIO
110207	ICA	CHINCHA	PUEBLO NUEVO	costa	0.260	ALTO	8.380	2.280	0.034	I-4	0.000	0.000	0.000	3571.055	0.020	BAJO	0.0413	BAJO	0.0107 MEDIO
010109	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	LA JALCA	sierra	0.068	BAJO	69.630	10.738	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	9302.694	0.063	MEDIO	0.1575	ALTO	0.0107 MEDIO
010521	AMAZONAS	LUYA	SANTO TOMAS	sierra	0.068	BAJO	68.520	11.165	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	7828.746	0.063	MEDIO	0.1575	ALTO	0.0107 MEDIO
120215	JUNIN	CONCEPCION	SANTA ROSA DE OCOPA	sierra	0.134	MEDIO	18.830	9.363	0.067	I-3	0.000	8.000	0.000	7941.176	0.063	MEDIO	0.0798	MEDIO	0.0107 MEDIO
110201	ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	costa	0.260	ALTO	7.618	1.683	0.034	II-1	3.727	0.000	8.000	2756.243	0.031	BAJO	0.0411	BAJO	0.0107 MEDIO
160201	LORETO	LORETO	NAUTA	sierra	0.068	BAJO	48.880	5.292	0.127	I-4	121.879	0.000	0.000	3870.393	0.190	ALTO	0.1567	MEDIO	0.0107 MEDIO
200305	PIURA	HUANCABAMBA	LALALQUIZ	sierra	0.035	BAJO	66.980	28.956	0.532	I-4	99.751	0.000	8.000	6206.476	0.203	ALTO	0.0401	MUY ALTO	0.0106 MEDIO
050110	AYACUCHO	HUAMANGA	SAN JUAN BAUTISTA	sierra	0.068	BAJO	76.930	6.988	0.067	I-4	76.576	0.000	8.000	8242.686	0.217	ALTO	0.1565	MEDIO	0.0106 MEDIO
030216	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	TALANAYA	sierra	0.134	MEDIO	31.110	18.200	0.127	I-4	11.001	0.000	0.000	3179.318	0.011	BAJO	0.0794	MEDIO	0.0106 MEDIO
090208	HUARCAVELICA	CHURCAMP	SAN MIGUEL DE MAYOCC	sierra	0.068	BAJO	31.800	18.464	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	7906.977	0.063	MEDIO	0.1564	MEDIO	0.0106 MEDIO
020401	AN CASH	ASUNCION	CHACAS	sierra	0.134	MEDIO	29.480	23.572	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	2342.486	0.016	BAJO	0.0793	MEDIO	0.0106 MEDIO
050612	AYACUCHO	LUCANAS	OCARA	sierra	0.134	MEDIO	61.870	13.558	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	4701.493	0.026	BAJO	0.0791	MEDIO	0.0106 MEDIO
021008	AN CASH	SANTA	SANTA	costa	0.134	MEDIO	29.900	6.901	0.034	I-3	22.447	0.000	0.000	7384.961	0.073	MEDIO	0.0790	MEDIO	0.0106 MEDIO
220801	SAN MARTIN	RIOJA	SAN FERNANDO	selva	0.134	MEDIO	33.680	7.874	0.034	I-3	29.240	0.000	0.000	6671.345	0.073	MEDIO	0.0790	MEDIO	0.0106 MEDIO
050504	AYACUCHO	LA MAR	CHICLAS	sierra	0.068	BAJO	73.920	25.562	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	1065.831	0.016	BAJO	0.1557	MEDIO	0.0106 MEDIO
051106	AYACUCHO	VILCAS HUAMAN	INDEPENDENCIA	sierra	0.068	BAJO	69.690	25.749	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	2097.902	0.016	BAJO	0.1557	MEDIO	0.0106 MEDIO
021602	AN CASH	POMABAMBIA	HUAYLLAN	sierra	0.068	BAJO	51.900	22.957	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	2767.624	0.020	BAJO	0.1553	MEDIO	0.0106 MEDIO
050610	AYACUCHO	LUCANAS	LALAUTA	sierra	0.134	MEDIO	42.440	8.314	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	4537.815	0.026	BAJO	0.0788	MEDIO	0.0106 MEDIO
010507	AMAZONAS	LUYA	LDNGUITA	sierra	0.068	BAJO	77.620	9.950	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	9568.966	0.063	MEDIO	0.1550	MEDIO	0.0105 MEDIO
220912	SAN MARTIN	SAN MARTIN	SAN ANTONIO	selva	0.134	MEDIO	46.530	6.746	0.034	I-3	8.000	0.000	0.000	11704.545	0.063	MEDIO	0.0785	MEDIO	0.0105 MEDIO
160206	LORETO	ALTO AMAZONAS	LAGUNAS	selva	0.068	BAJO	83.340	9.872	0.239	I-3	18.939	0.000	0.000	4507.576	0.061	BAJO	0.1544	MEDIO	0.0105 MEDIO
050619	AYACUCHO	LUCANAS	SANCOS	sierra	0.134	MEDIO	37.640	9.874	0.127	I-3	8.000	0.000	0.000	2369.615	0.016	BAJO	0.0783	MEDIO	0.0105 MEDIO
221003	SAN MARTIN	TOCACHE	POLVORA	selva	0.134	MEDIO	40.630	8.864	0.127	I-3	8.000	0.000	0.000	2055.723	0.016	BAJO	0.0783	MEDIO	0.0105 MEDIO
010517	AMAZONAS	LUYA	SAN FRANCISCO DEL YESO	sierra	0.068	BAJO	56.860	11.345	0.239	I-1	8.000	0.000	0.000	5147.059	0.039	BAJO	0.1539	MEDIO	0.0105 MEDIO
220204	SAN MARTIN	BELLAVISTA	HUALLAGA	selva	0.134	MEDIO	30.380	10.466	0.034	I-1	8.000	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0779	MEDIO	0.0104 MEDIO
140103	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	ETEN	costa	0.134	MEDIO	30.520	10.957	0.067	I-3	11.261	0.000	0.000	6227.477	0.050	BAJO	0.0777	MEDIO	0.0104 MEDIO
140308	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	OIMOS	costa	0.134	MEDIO	30.370	9.823	0.067	I-3	12.531	0.000	0.000	7358.396	0.050	BAJO	0.0777	MEDIO	0.0104 MEDIO
230202	TACNA	CANDARAVE	CAIRANI	sierra	0.134	MEDIO	39.900	13.592	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	2727.273	0.020	BAJO	0.0775	MEDIO	0.0104 MEDIO
040102	AREQUIPA	AREQUIPA	ALTO SELVA ALEGRE	sierra	0.068	BAJO	6.390	2.479	0.034	I-3	8.367	0.000	0.000	7844.262	0.227	ALTO	0.1525	MEDIO	0.0104 MEDIO
040124	AREQUIPA	AREQUIPA	UCHUMAYO	sierra	0.068	BAJO	11.830	2.128	0.034	I-3	114.504	0.000	0.000	10877.863	0.227	ALTO	0.1525	MEDIO	0.0104 MEDIO
040126	AREQUIPA	AREQUIPA	YANAHUARA	sierra	0.068	BAJO	1.010	0.395	0.034	I-3	644.391	0.000	0.000	2227.526	0.227	ALTO	0.1525	MEDIO	0.0104 MEDIO
230302	TACNA	JORGE BASADRE	ILABAYA	sierra	0.068	BAJO	3.300	3.843	0.334	I-3	108.696	0.000	0.000	8813.043	0.227	ALTO	0.1525	MEDIO	0.0104 MEDIO
160604	LORETO	UCAYALI	PAMPA HERMOSA	selva	0.134	MEDIO	45.260	3.128	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	590.868	0.016	BAJO	0.0773	MEDIO	0.0104 MEDIO
021706	AN CASH	RECUAY	MARCA	sierra	0.134	MEDIO	15.318	11.241	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	3461.538	0.020	BAJO	0.0773	MEDIO	0.0104 MEDIO
010511	AMAZONAS	LUYA	MARIA	sierra	0.068	BAJO	58.650	23.704	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	7500.000	0.063	MEDIO	0.1516	MEDIO	0.0103 MEDIO
021807	AN CASH	SANTA	SAMANCO	costa	0.134	MEDIO	37.920	5.653	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	6121.372	0.039	BAJO	0.0768	MEDIO	0.0103 MEDIO
220205	SAN MARTIN	BELLAVISTA	SAN PABLO	selva	0.134	MEDIO	37.480	9.972	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	5683.962	0.039	BAJO	0.0766	MEDIO	0.0103 MEDIO
151038	LIMA	LIMA	SANTA MARIA DEL MAR	costa	0.068	BAJO	10.670	2.970	0.034	I-2	224.719	0.000	0.000	5730.337	0.203	ALTO	0.1508	MEDIO	0.0103 MEDIO
012001	AN CASH	MARISCAL LIZURIAGA	PISCOBAMBA	sierra	0.068	BAJO	25.200	17.877	0.239	I-4	60.241	0.000	0.000	7168.675	0.118	MEDIO	0.1506	MEDIO	0.0102 MEDIO
090205	APURIMAC	ACOBAMBA	MARCAS	sierra	0.068	BAJO	59.450	18.612	0.239	I-2	32.468	0.000	0.000	2759.740	0.054	BAJO	0.1504	MEDIO	0.0102 MEDIO
050113	AYACUCHO	HUAMANGA	TAMBILLO	sierra	0.068	BAJO	64.580	19.393	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	3648.124	0.020	BAJO	0.1501	MEDIO	0.0102 MEDIO
160110	LORETO	MAYNAS	TORRES CAUSANA	selva	0.035	BAJO	16.087	0.532	0.127	I-2	197.694	0.000	0.000	4497.529	0.190	ALTO	0.2915	MUY ALTO	0.0102 MEDIO
150707	LIMA	HUAROCHIRI	HUACHUPAMPA	selva	0.134	MEDIO	30.010	9.512	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	892.857	0.016	BAJO	0.0760	MEDIO	0.0102 MEDIO
220911	SAN MARTIN	SAN MARTIN	PAPAPLATA	selva	0.134	MEDIO	51.490	10.252	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	3345.196	0.020	BAJO	0.0754	MEDIO	0.0102 MEDIO
150505	LIMA	CAÑETE	CHILCA	costa	0.134	MEDIO	9.240	2.326	0.034	I-3	31.056	0.000	0.000	6670.807	0.073	MEDIO	0.0757	MEDIO	0.0101 MEDIO
010504	AMAZONAS	LUYA	COLCAMAR	sierra	0.068	BAJO	64.990	14.465	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	5618.557	0.039	BAJO	0.1492	MEDIO	0.0101 MEDIO
140108	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	MONSEFU	costa	0.134	MEDIO	31.840	10.383	0.127	I-4	3.446	0.000	0.000	3587.181	0.				

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD				RIESGO									
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE JULIO		FRAGILIDAD		RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD										
							Indicadores Sociodemográficos		Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39										
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO (A)	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (S)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (S)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (B)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A,B)	NIVEL DEL RIESGO
060113	LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	selva	0.068	BAJO	23.940	2.020	0.127	I-4	35.204	3.774	13.785	2830.289	0.175	ALTO	0.1446	MEDIO	0.0998	MEDIO
021504	ANCASH	PALLASCA	HUACASCHQUE	sierra	0.068	BAJO	21.776	18.519	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	7466.667	0.039	BAJO	0.1442	MEDIO	0.0998	MEDIO
021507	ANCASH	PALLASCA	LLAPO	sierra	0.068	BAJO	21.776	14.598	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	563.415	0.039	BAJO	0.1442	MEDIO	0.0998	MEDIO
200906	PIURA	HUANCABAMBA	SAN MIGUEL EL FAIQUE	sierra	0.025	BAJO	60.570	19.194	0.532	I-4	12.711	0.000	0.000	5835.052	0.203	ALTO	0.2798	MUY ALTO	0.0998	MEDIO
120210	JUNIN	CONCEPCION	MATAHUAISI	sierra	0.134	MEDIO	15.006	6.235	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	2584.034	0.020	BAJO	0.0730	BAJO	0.0998	MEDIO
061105	CAJAMARCA	SAN MIGUEL	EL PRADO	sierra	0.068	BAJO	70.530	14.931	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	14054.054	0.063	MEDIO	0.1438	MEDIO	0.0998	MEDIO
090715	HUANCAYELICA	TAYACAJA	SALCAHUASI	sierra	0.068	BAJO	61.680	27.882	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	3894.231	0.026	BAJO	0.1436	MEDIO	0.0998	MEDIO
022003	ANCASH	YUNGAY	MANCOS	sierra	0.068	BAJO	31.900	23.999	0.239	I-3	18.904	0.000	0.000	6313.800	0.073	MEDIO	0.1433	MEDIO	0.0997	MEDIO
120434	JUNIN	JAUJA	YAUYOS	sierra	0.134	MEDIO	24.020	4.676	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	2475.028	0.016	BAJO	0.0727	BAJO	0.0997	MEDIO
140118	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	POMALCA	costa	0.134	MEDIO	18.100	5.645	0.067	I-2	14.800	0.000	0.000	2106.561	0.028	BAJO	0.0727	BAJO	0.0997	MEDIO
090105	HUANCAYELICA	TAYACAJA	COLCABAMBA	sierra	0.068	BAJO	56.975	23.693	0.239	I-4	28.736	0.000	0.000	454.483	0.061	BAJO	0.1430	MEDIO	0.0997	MEDIO
050404	AYACUCHO	HUANTAN	IGUAIN	sierra	0.068	BAJO	20.760	24.188	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	2290.076	0.016	BAJO	0.1427	MEDIO	0.0997	MEDIO
030202	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	ANDARAPARA	sierra	0.068	BAJO	64.990	29.998	0.239	I-4	0.000	0.000	0.000	4441.219	0.026	BAJO	0.1427	MEDIO	0.0997	MEDIO
022006	ANCASH	YUNGAY	RANRAHNRICA	sierra	0.068	BAJO	48.490	17.673	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	4504.505	0.026	BAJO	0.1425	MEDIO	0.0997	MEDIO
021101	ANCASH	HUARMAY	COCHAPETI	sierra	0.068	BAJO	55.920	5.952	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	3645.833	0.020	BAJO	0.1423	MEDIO	0.0997	MEDIO
220914	SAN MARTIN	SAN MARTIN	SHAPAJA	selva	0.134	MEDIO	26.600	7.280	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	6842.105	0.039	BAJO	0.0722	BAJO	0.0997	MEDIO
010201	AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	selva	0.068	BAJO	24.522	5.899	0.034	I-1	97.991	0.000	0.000	9078.883	0.227	ALTO	0.1423	MEDIO	0.0997	MEDIO
220106	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	YANTALO	selva	0.134	MEDIO	31.630	10.736	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	5495.495	0.039	BAJO	0.0719	BAJO	0.0996	MEDIO
140120	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	TUMAN	costa	0.134	MEDIO	14.050	5.731	0.067	I-2	4.472	0.000	0.000	2084.079	0.028	BAJO	0.0717	BAJO	0.0996	MEDIO
250305	UCAYALI	PADRE ABAD	ALEXANDER VON HUMBOLDT	selva	0.134	MEDIO	15.000	9.617	0.034	I-2	17.637	0.000	0.000	4585.538	0.038	BAJO	0.0713	BAJO	0.0996	MEDIO
050907	AYACUCHO	SUCRE	PAICO	sierra	0.068	BAJO	69.470	17.829	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	3829.787	0.026	BAJO	0.1402	MEDIO	0.0995	MEDIO
220403	SAN MARTIN	HUALLAGA	EL ESLABON	selva	0.134	MEDIO	35.010	7.809	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	3343.465	0.020	BAJO	0.0709	BAJO	0.0995	MEDIO
040205	AREQUIPA	CAMANA	NICOLAS DE PIEROLA	costa	0.134	MEDIO	17.090	4.998	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	7851.406	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.0995	MEDIO
040101	AREQUIPA	AREQUIPA	AREQUIPA	sierra	0.068	BAJO	0.780	0.460	0.034	I-1	459.089	0.000	0.000	23639.393	0.227	ALTO	0.1390	MEDIO	0.0994	MEDIO
131005	LA LIBERTAD	SANTIAGO DE CHUCO	MOLLEPATA	sierra	0.068	BAJO	65.510	21.157	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	6973.180	0.039	BAJO	0.1390	MEDIO	0.0994	MEDIO
021307	ANCASH	MARISCAL LUZURIAGA	LUCMA	sierra	0.068	BAJO	52.575	31.604	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	1710.145	0.016	BAJO	0.1387	MEDIO	0.0994	MEDIO
090713	HUANCAYELICA	TAYACAJA	QUISHUAN	sierra	0.068	BAJO	58.400	22.814	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	2283.465	0.016	BAJO	0.1387	MEDIO	0.0994	MEDIO
148111	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	PICSI	costa	0.134	MEDIO	27.920	6.610	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	6448.326	0.039	BAJO	0.0700	BAJO	0.0994	MEDIO
150906	LIMA	OYON	PACHANGARA	sierra	0.134	MEDIO	22.676	7.518	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	6392.405	0.039	BAJO	0.0700	BAJO	0.0994	MEDIO
220205	SAN MARTIN	PICOTA	PUCACACA	selva	0.134	MEDIO	29.544	5.487	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	6627.907	0.039	BAJO	0.0700	BAJO	0.0994	MEDIO
200304	PIURA	HUANCABAMBA	HUARMACA	sierra	0.035	BAJO	71.680	22.388	0.532	I-4	67.156	3.125	20.986	2843.652	0.130	MEDIO	0.2678	MUY ALTO	0.0994	MEDIO
040705	AREQUIPA	ISLAY	MEJIA	costa	0.134	MEDIO	16.700	5.859	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	6037.736	0.039	BAJO	0.0699	BAJO	0.0994	MEDIO
150515	LIMA	CANETE	SANTA CRUZ DE FLORES	costa	0.134	MEDIO	6.528	5.374	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	7203.791	0.039	BAJO	0.0699	BAJO	0.0994	MEDIO
090720	HUANCAYELICA	TAYACAJA	ANDAYMARCA	sierra	0.068	BAJO	64.325	20.709	0.034	I-3	62.305	0.000	0.000	7445.483	0.118	MEDIO	0.1373	MEDIO	0.0993	MEDIO
160101	LORETO	MAYNAS	NAPO	selva	0.035	BAJO	57.040	9.594	0.532	I-4	301.176	0.000	0.000	3060.635	0.183	ALTO	0.2664	MUY ALTO	0.0993	MEDIO
150509	UMA	CANETE	MAJA	costa	0.134	MEDIO	10.390	2.863	0.034	I-3	20.600	0.000	0.000	4096.527	0.061	BAJO	0.0694	BAJO	0.0993	MEDIO
040605	AREQUIPA	CONDENSUNO	IRAY	sierra	0.068	BAJO	39.500	6.624	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	4042.553	0.026	BAJO	0.1368	MEDIO	0.0993	MEDIO
220302	SAN MARTIN	EL DORADO	AGUA BLANCA	selva	0.134	MEDIO	26.110	7.993	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	1081.081	0.016	BAJO	0.0692	BAJO	0.0993	MEDIO
011012	AMAZONAS	CHACAPOTOS	SOLOCO	sierra	0.068	BAJO	58.170	8.761	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	7708.333	0.063	MEDIO	0.1360	MEDIO	0.0993	MEDIO
220903	SAN MARTIN	SAN MARTIN	CACATACNI	selva	0.134	MEDIO	26.040	4.276	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	5673.469	0.039	BAJO	0.0690	BAJO	0.0992	MEDIO
140104	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	ETEN PUERTO	costa	0.134	MEDIO	11.450	1.061	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	6081.081	0.039	BAJO	0.0689	BAJO	0.0992	MEDIO
010602	AMAZONAS	ABRACAL	FRIAS	selva	0.035	BAJO	72.240	26.813	0.532	I-3	51.055	0.000	0.000	2665.078	0.058	MEDIO	0.2959	MUY ALTO	0.0991	MEDIO
106205	HUANUCO	AMBO	HUACAR	sierra	0.068	BAJO	51.960	23.519	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	4218.513	0.026	BAJO	0.1331	MEDIO	0.0991	MEDIO
200204	PIURA	ABRACAL	LAGUNAS	sierra	0.035	BAJO	71.350	20.773	0.532	I-3	42.669	0.000	0.000	2305.229	0.095	MEDIO	0.2578	MUY ALTO	0.0998	MEDIO
020304	ANCASH	ANTONIO RAYMONDI	CHINGAS	sierra	0.068	BAJO	57.750	13.764	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	3828.829	0.026	BAJO	0.1326	MEDIO	0.0990	MEDIO
130601	LA LIBERTAD	OTUCCO	OTUCCO	sierra	0.068	BAJO	50.820	9.854	0.239	I-1	27.322	0.000	0.000	5132.709	0.073	MEDIO	0.1322	MEDIO	0.0990	MEDIO
021907	ANCASH	SIHUAS	QUICHES	sierra	0.068	BAJO	33.795	25.076	0.239	I-3	29.586	0.000	0.000	1420.118	0.051	BAJO	0.1321	MEDIO	0.0990	MEDIO
090603	HUANCAYELICA	HUAYTARA	CORDOVA	sierra	0.134	MEDIO	41.200	12.188	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	3210.526	0.020	BAJO	0.0670	BAJO	0.0990	MEDIO
020203	ANCASH	AJIA	HUACLLAN																	



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO		
					MAPA CLIMATOLÓGICO DE TEMPERATURAS MÍNIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD								
					Indicadores Sociodemográficos		Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39						INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD						
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital [1]	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital [2]	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil [3]	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital [4]	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (AxB)	NIVEL DEL RIESGO
150703	LIMA	HUAROCHIRI	CALLAHUANCA	sierra	0.134	MEDIO	14.706	1.278	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	1090.343	0.016	BAJO	0.0659	BAJO	0.0068	MEDIO
030415	APURIMAC	AYMARAE	TINTAY	sierra	0.068	BAJO	69.990	28.683	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	3594.771	0.020	BAJO	0.1298	MEDIO	0.0068	MEDIO
200303	PIURA	HUANCABAMBA	EL CARMEN DE LA FRONTERA	sierra	0.035	BAJO	76.040	15.402	0.532	I-3	64.350	0.000	0.000	2020.592	0.095	MEDIO	0.3505	ALTO	0.0068	MEDIO
150604	UMA	HUARAL	AUCALLAMA	costa	0.134	MEDIO	20.140	7.962	0.034	I-3	17.595	0.000	0.000	5489.736	0.050	BAJO	0.0652	BAJO	0.0067	MEDIO
021601	ANCASH	POMABAMB	POMABAMB	sierra	0.068	BAJO	40.070	26.771	0.239	II-1	22.063	0.000	0.000	4418.092	0.061	BAJO	0.1281	MEDIO	0.0067	MEDIO
220905	SAN MARTIN	SAN MARTIN	CHIPURANA	sierra	0.134	MEDIO	46.480	8.801	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	3054.187	0.020	BAJO	0.0650	BAJO	0.0067	MEDIO
131104	LA LIBERTAD	GRAN CHIMU	SAYAPULLO	sierra	0.035	BAJO	79.820	13.836	0.532	I-3	58.005	0.000	0.000	3109.049	0.098	MEDIO	0.3484	ALTO	0.0067	MEDIO
120201	JUNIN	CONCEPCION	CONCEPCION	sierra	0.134	MEDIO	17.910	4.518	0.177	I-4	0.000	0.000	0.000	2632.777	0.020	BAJO	0.0646	BAJO	0.0066	MEDIO
130108	LA LIBERTAD	TRUJILLO	FLORENCIA DE MORA	costa	0.134	MEDIO	29.210	4.392	0.034	II-1	21.021	0.000	0.000	5822.823	0.071	MEDIO	0.0645	BAJO	0.0066	MEDIO
090201	HUANCABAMBA	ACOBAMBA	ACOBAMBA	sierra	0.068	BAJO	42.290	15.437	0.239	II-1	24.410	0.000	0.000	6037.429	0.073	MEDIO	0.1277	MEDIO	0.0066	MEDIO
040413	AREQUIPA	CASTILLA	URACA	costa	0.134	MEDIO	14.300	5.411	0.034	I-4	0.000	0.000	0.000	11144.066	0.063	MEDIO	0.0640	BAJO	0.0066	MEDIO
021708	ANCASH	RECUAY	PARABIN	sierra	0.068	BAJO	81.500	8.088	0.067	I-1	0.000	0.000	0.000	6068.376	0.039	BAJO	0.1259	MEDIO	0.0066	MEDIO
021705	ANCASH	RECUAY	LLACUN	sierra	0.068	BAJO	63.300	12.121	0.127	I-1	0.000	0.000	0.000	7239.264	0.039	BAJO	0.1259	MEDIO	0.0066	MEDIO
090413	HUANCABAMBA	CASTROVIRREYNA	TIBARD	sierra	0.134	MEDIO	78.310	7.517	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	4800.000	0.026	BAJD	0.0631	BAJO	0.0065	MEDIO
200201	PIURA	AYABACA	AYABACA	sierra	0.035	BAJO	65.760	10.614	0.532	I-4	38.202	0.000	0.000	2991.011	0.098	MEDIO	0.2409	ALTO	0.0064	MEDIO
061202	CAJAMARCA	SAN PABLO	SAN BERNARDINO	sierra	0.035	BAJO	64.910	18.654	0.532	I-2	20.877	0.000	0.000	2615.357	0.054	BAJO	0.2406	ALTO	0.0064	MEDIO
021511	ANCASH	PALLASCA	TAUCA	sierra	0.068	BAJO	39.280	11.570	0.239	I-2	0.000	0.000	0.000	3961.661	0.026	BAJO	0.1238	MEDIO	0.0064	MEDIO
060810	CAJAMARCA	JAEN	SAN FELIPE	costa	0.134	MEDIO	29.160	8.780	0.034	I-3	8.000	0.000	0.000	6377.134	0.039	BAJO	0.1211	MEDIO	0.0063	MEDIO
020109	ABRIMAC	ABANCAY	TAMBURCO	sierra	0.134	MEDIO	26.240	6.460	0.067	I-4	0.000	0.000	0.000	6592.933	0.039	BAJO	0.0625	BAJO	0.0064	MEDIO
221005	SAN MARTIN	TOCAHE	UCHIZA	sierra	0.134	MEDIO	34.930	7.503	0.067	I-4	0.000	0.000	0.000	6169.406	0.039	BAJO	0.0625	BAJO	0.0064	MEDIO
010117	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	QUINJALCA	sierra	0.068	BAJO	55.870	11.006	0.177	I-2	0.000	0.000	0.000	9090.909	0.063	MEDIO	0.1230	BAJO	0.0064	MEDIO
010111	HUANUCO	HUANUCO	YARUMAYD	sierra	0.068	BAJD	51.360	21.595	0.127	I-3	27.248	0.000	0.000	4822.888	0.061	BAJD	0.1225	MEDIO	0.0063	MEDIO
060809	CAJAMARCA	JAEN	SALICHE	sierra	0.035	BAJO	79.720	21.008	0.532	I-3	18.570	0.008	0.000	3435.469	0.054	BAJD	0.2374	ALTO	0.0063	MEDIO
060702	CAJAMARCA	HEUAGAYOC	CHUGUR	sierra	0.068	BAJD	60.290	12.612	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	3821.656	0.026	BAJD	0.1221	MEDIO	0.0063	MEDIO
021806	ANCASH	JUIN	SANTA	costa	0.134	MEDIO	29.160	8.780	0.034	I-3	8.000	0.000	0.000	6377.134	0.039	BAJO	0.0617	BAJO	0.0063	MEDIO
140110	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	DYOTUN	costa	0.134	MEDIO	25.600	8.691	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	6027.022	0.039	BAJO	0.0617	BAJD	0.0063	MEDIO
010113	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	MARISCAL CASTILLA	sierra	0.068	BAJO	56.590	6.852	0.067	I-1	0.000	0.000	0.008	8117.647	0.063	MEDIO	0.2110	ALTO	0.0063	MEDIO
030108	APURIMAC	ABANCAY	SAN PEDRO DE CATORHA	sierra	0.068	BAJO	44.570	25.848	0.239	I-3	0.000	0.000	0.008	3407.258	0.020	BAJO	0.1210	MEDIO	0.0062	MEDIO
220103	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	HABANA	selva	0.134	MEDIO	11.610	8.442	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	4644.550	0.026	BAJO	0.0613	BAJO	0.0062	MEDIO
240303	TUMBES	ZARUMILLA	MATAPALD	costa	0.134	MEDIO	14.012	8.084	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	4736.842	0.026	BAJO	0.0613	BAJO	0.0062	MEDIO
020607	ANCASH	CARRIZA	PARAHUANCA	sierra	0.068	BAJO	45.390	17.061	0.177	I-1	0.000	0.000	0.000	5555.556	0.039	BAJO	0.1208	MEDIO	0.0062	MEDIO
130613	LA LIBERTAD	OTUZCO	SINSICAP	sierra	0.035	BAJD	68.560	27.292	0.532	I-2	10.256	0.000	0.000	1784.615	0.028	BAJO	0.2347	ALTO	0.0062	MEDIO
130604	LA LIBERTAD	OTUZCO	CHARAT	sierra	0.035	BAJD	65.230	19.183	0.532	I-3	0.000	0.000	0.000	9519.631	0.063	MEDIO	0.2346	ALTO	0.0062	MEDIO
140117	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	PATAPD	costa	0.134	MEDIO	26.470	8.895	0.034	I-3	5.724	0.000	0.000	4378.925	0.038	BAJO	0.0612	BAJO	0.0062	MEDIO
130807	LA LIBERTAD	PATAZ	SACHACA	sierra	0.068	BAJD	9.170	3.295	0.034	I-2	38.885	0.000	0.000	8169.572	0.142	MEDIO	0.1204	MEDIO	0.0062	MEDIO
100403	HUANUCO	HUACAYBAMBA	COCHABAMBA	sierra	0.035	BAJO	69.360	10.745	0.532	I-1	0.000	0.000	0.000	2045.455	0.016	BAJO	0.1204	MEDIO	0.0062	MEDIO
220808	SAN MARTIN	RIOJA	YDRONGOS	selva	0.134	MEDIO	23.023	10.211	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	1791.909	0.016	BAJO	0.0607	BAJO	0.0061	MEDIO
030610	APURIMAC	CHINCHEROS	EL PORVENIR	sierra	0.068	BAJO	65.560	23.658	0.034	0	0.000	0.000	0.000	0.008	0.016	BAJO	0.1195	MEDIO	0.0061	MEDIO
100103	HUANUCO	HUANUCO	CHINCHAD	sierra	0.068	BAJO	59.450	23.167	0.127	I-3	20.141	0.000	0.000	3145.351	0.054	BAJO	0.1192	MEDIO	0.0061	MEDIO
120125	JUIN	HUANCAYO	PILCOMAYO	sierra	0.134	MEDIO	15.708	4.487	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	3686.934	0.026	BAJO	0.0604	BAJO	0.0061	MEDIO
220102	SAN MARTIN	MOCHE	CALZADA	selva	0.134	MEDIO	26.730	5.468	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	2513.966	0.020	BAJO	0.0604	BAJD	0.0061	MEDIO
060109	AYACUCHO	HUAMANGA	SAN JOSE DE TICLAS	sierra	0.068	BAJD	85.690	25.732	0.127	I-3	0.000	0.008	0.008	2594.937	0.020	BAJO	0.1189	MEDIO	0.0061	MEDIO
060507	CAJAMARCA	CNTTIMAZA	TANTARICA	sierra	0.035	BAJD	67.660	8.436	0.532	I-1	0.008	0.008	0.008	1000.139	0.016	BAJD	0.2309	ALTO	0.0061	MEDIO
120117	JUININ	HUANCAYD	HUALHUAS	sierra	0.134	MEDID	21.340	7.506	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	2627.291	0.020	BAJO	0.0603	BAJO	0.0061	MEDIO
021501	ANCASH	PALLASCA	CABANA	sierra	0.068	BAJD	27.930	8.074	0.127	I-3	39.216	0.000	0.000	3960.784	0.105	MEDIO	0.1180	MEDIO	0.0060	MEDIO
130806	LA LIBERTAD	PATAZ	HUAYD	sierra	0.035	BAJO	79.950	24.116	0.532	I-2	0.000	0.000	0.000	1137.124	0.016	BAJO	0.2290	ALTO	0.0061	MEDIO
060812	CAJAMARCA	JAEN	SANTA ROSA	selva	0.068	BAJO	54.210	17.829	0.127	I-3	18.886	0.000	0.000	6515.581	0.073	MEDIO	0.1177	MEDIO	0.0060	MEDIO
061001	CAJAMARCA	SAN MARCOS	PEDRO GALVEZ	sierra	0.068	BAJO	45.820	16.200	0.127	I-4	54.612	0.000	0.008							

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		FRAGILIDAD			RESILIENCIA	VULNERABILIDAD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (B)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (A,B)	VALOR DEL RIESGO (A,B)	NIVEL DEL RIESGO				
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO		Indicadores Sociodemográficos				DAÑOS A LA SALUD													
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESD con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x niños < 5 años (a)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 10,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (S)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD								
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESD con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x niños < 5 años (a)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 10,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (S)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD								
160802	LORETO	PUTUMAYO	ROSA PANDURO	sierra	0.025	BAJO	67.130	5.147	0.127	0	144.928	0.000	0.000	6086.957	0.203	ALTO	0.3218	ALTO	0.0078	MEDIO				
040801	AREQUIPA	LA UNION	COTAHUASI	sierra	0.068	BAJO	32.290	8.722	0.067	1-4	38.760	0.000	0.000	10038.760	0.142	MEDIO	0.1140	MEDIO	0.0078	MEDIO				
130109	LA LIBERTAD	TRUJILLO	SALAVERRY	costa	0.134	MEDIO	41.060	3.820	0.014	1-4	0.000	0.000	0.000	6017.651	0.019	BAJO	0.0538	BAJO	0.0017	MEDIO				
100204	HUANUCO	AMBO	CONCHAMARCA	sierra	0.068	BAJO	44.070	18.656	0.239	1-3	0.000	0.000	0.000	3450.088	0.020	BAJO	0.1137	MEDIO	0.0077	MEDIO				
220701	SAN MARTIN	PICOTA	PICOTA	selva	0.134	MEDIO	31.692	2.694	0.067	1-4	14.104	0.000	0.000	3004.231	0.031	BAJO	0.0576	BAJO	0.0077	MEDIO				
062003	CAJAMARCA	CELENDIN	CORTIGANA	sierra	0.025	BAJO	84.010	23.631	0.532	1-3	0.000	0.000	0.000	2723.374	0.020	BAJO	0.201	ALTO	0.0077	MEDIO				
200208	PIURA	HUANCABAMBA	SONDORILLO	sierra	0.026	BAJO	66.020	26.524	0.532	1-3	0.000	0.000	0.000	7789.943	0.020	BAJO	0.201	ALTO	0.0077	MEDIO				
020906	ANCASH	CORONCO	YANAC	sierra	0.068	BAJO	50.070	20.782	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	6461.338	0.039	BAJO	0.1311	MEDIO	0.0077	MEDIO				
000606	PIURA	SULLANA	MIGUEL CHECA	costa	0.068	BAJO	69.660	8.538	0.067	1-3	0.000	0.000	0.000	8491.049	0.063	BAJO	0.1256	MEDIO	0.0077	MEDIO				
203007	PIURA	HUANCABAMBA	SONDOR	sierra	0.025	BAJO	76.050	18.562	0.532	1-3	0.000	0.000	0.000	2552.553	0.031	BAJO	0.186	ALTO	0.0077	MEDIO				
021003	ANCASH	SANTA	COISHO	costa	0.134	MEDIO	24.680	4.062	0.034	1-3	7.194	0.000	0.000	2978.417	0.041	BAJO	0.0569	BAJO	0.0076	MEDIO				
204005	SAN MARTIN	HUALLAGA	SACACHE	selva	0.134	MEDIO	37.740	5.941	0.034	1-3	0.000	0.000	0.000	2765.152	0.020	BAJO	0.0567	BAJO	0.0076	MEDIO				
020004	ANCASH	TUNGUY	MATACOTO	sierra	0.068	BAJO	43.920	19.567	0.127	1-1	0.000	0.000	0.000	2965.517	0.020	BAJO	0.1112	MEDIO	0.0076	MEDIO				
L50726	LIMA	HUAROCHIRI	SANGALLAYA	sierra	0.068	BAJO	43.960	3.831	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	12264.151	0.063	MEDIO	0.1112	MEDIO	0.0076	MEDIO				
010111	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	LEVANTO	sierra	0.035	BAJO	64.610	12.522	0.127	1-1	250.000	0.000	0.000	3500.000	0.183	ALTO	0.2152	ALTO	0.0075	MEDIO				
021302	ANCASH	MARISCAL LUZURIAGA	CASCA	sierra	0.068	BAJO	53.210	29.567	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	1577.061	0.016	BAJO	0.1107	MEDIO	0.0075	MEDIO				
130202	LA LIBERTAD	ASCOPE	CHICAMA	costa	0.134	MEDIO	31.560	5.600	0.067	1-4	0.000	0.000	0.000	4248.623	0.026	BAJO	0.0562	BAJO	0.0075	MEDIO				
120702	JUNIN	TARMA	ACOBAMBA	sierra	0.068	BAJO	35.780	8.104	0.127	1-4	66.858	0.000	0.000	4412.607	0.105	MEDIO	0.1105	MEDIO	0.0075	MEDIO				
020610	ANCASH	CAIRUA	TINCO	sierra	0.068	BAJO	32.740	15.054	0.127	1-1	0.000	0.000	0.000	4382.022	0.026	BAJO	0.1099	MEDIO	0.0075	MEDIO				
030601	APURIMAC	CHINCHEROS	CHINCHEROS	sierra	0.068	BAJO	41.980	18.025	0.239	II-1	0.000	0.000	0.000	531.348	0.039	BAJO	0.1098	MEDIO	0.0075	MEDIO				
200708	PIURA	AYABACA	SAPILLICA	sierra	0.035	BAJO	57.750	19.481	0.532	1-3	18.703	0.000	0.000	3036.160	0.054	BAJO	0.2131	ALTO	0.0075	MEDIO				
090305	HUANCavelica	ANGARAS	CHINCHO	sierra	0.068	BAJO	50.610	17.219	0.127	1-1	0.000	0.000	0.000	1446.541	0.016	BAJO	0.1096	MEDIO	0.0075	MEDIO				
090505	HUANCavelica	CHURCAMPA	LA MERCEO	sierra	0.068	BAJO	42.760	20.665	0.127	1-1	0.000	0.000	0.000	2289.157	0.016	BAJO	0.1096	MEDIO	0.0075	MEDIO				
060417	CAJAMARCA	CHOTA	TACABAMBA	sierra	0.035	BAJO	69.050	24.129	0.532	1-4	0.000	0.000	0.000	2988.004	0.020	BAJO	0.2126	ALTO	0.0074	MEDIO				
131102	LA LIBERTAD	GRAN CHIMU	LUCMA	sierra	0.035	BAJO	77.720	12.221	0.532	1-3	0.000	0.000	0.000	4813.154	0.026	BAJO	0.2123	ALTO	0.0074	MEDIO				
130101	LA LIBERTAD	TRUJILLO	TRUJILLO	costa	0.134	MEDIO	4.160	1.488	0.034	II-2	27.014	1.818	4.912	3272.593	0.059	BAJO	0.0548	BAJO	0.0073	MEDIO				
010309	AMAZONAS	BOYACÁ	SAN CARLOS	sierra	0.068	BAJO	27.220	8.614	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	10000.000	0.063	MEDIO	0.1076	MEDIO	0.0073	MEDIO				
010116	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	OLLEROS	sierra	0.068	BAJO	31.736	8.730	0.067	1-1	0.000	0.000	0.000	11304.348	0.063	MEDIO	0.1076	MEDIO	0.0073	MEDIO				
130206	LA LIBERTAD	ASCOPE	RAZURI	costa	0.134	MEDIO	26.500	3.982	0.034	1-3	0.000	0.000	0.000	3830.334	0.026	BAJO	0.0544	BAJO	0.0073	MEDIO				
021305	ANCASH	MARISCAL LUZURIAGA	LLAMA	sierra	0.068	BAJO	40.000	22.092	0.122	1-2	0.000	0.000	0.000	3826.087	0.026	BAJO	0.1068	MEDIO	0.0073	MEDIO				
040604	AREQUIPA	CONDÉSUENOS	CHICHAS	sierra	0.068	BAJD	69.010	13.182	0.067	1-2	0.000	0.000	0.000	5000.000	0.026	BAJO	0.1066	MEDIO	0.0072	MEDIO				
020907	ANCASH	CORONCO	YUPAN	sierra	0.035	BAJO	38.313	10.000	0.532	1-1	0.000	0.000	0.000	2131.148	0.016	BAJO	0.2071	ALTO	0.0072	MEDIO				
130106	LA LIBERTAD	TRUJILLO	LAREDO	costa	0.134	MEDIO	22.600	5.799	0.034	II-1	10.661	0.000	0.000	5341.151	0.050	BAJD	0.0540	BAJD	0.0072	MEDIO				
060100	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LDS BAÑOS DEL INCA	sierra	0.068	BAJD	42.810	16.656	0.239	1-4	0.000	0.000	0.000	2683.299	0.020	BAJD	0.1062	MEDIO	0.0072	MEDIO				
060903	CAJAMARCA	SAN IGNACIO	HUARANGO	selva	0.068	BAJD	63.380	13.319	0.127	1-3	8.684	0.000	0.000	5062.961	0.050	BAJD	0.1061	MEDIO	0.0072	MEDIO				
204043	PIURA	MOROPON	CHALACO	sierra	0.035	BAJD	59.600	15.482	0.532	1-4	23.474	0.000	0.000	2546.948	0.054	BAJD	0.2056	ALTO	0.0072	MEDIO				
060403	CAJAMARCA	CHOTA	CHADIN	sierra	0.035	BAJD	61.940	18.153	0.532	1-2	0.000	0.000	0.000	1688.889	0.016	BAJD	0.2047	ALTO	0.0072	MEDIO				
110208	ICA	CHINCHA	SAN JUAN DE YANAC	sierra	0.068	BAJD	12.000	5.779	0.127	1-2	0.000	0.000	0.000	9677.419	0.063	MEDIO	0.1053	MEDIO	0.0072	MEDIO				
220707	SAN MARTIN	PICOTA	SAN HILARIÓN	selva	0.134	MEDIO	12.200	8.449	0.034	1-3	0.000	0.000	0.000	4857.143	0.026	BAJD	0.0531	BAJD	0.0071	MEDIO				
140105	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	REQUIF	costa	0.134	MEDIO	29.180	4.275	0.034	1-3	6.735	0.000	0.000	1900.563	0.028	BAJD	0.0529	BAJD	0.0071	MEDIO				
021809	ANCASH	SANTA	NUERO CHIMBOTE	costa	0.134	MEDIO	8.800	1.884	0.034	II-2	29.211	0.000	0.000	2718.148	0.054	BAJD	0.0526	BAJD	0.0071	MEDIO				
010110	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	LEIMEBAMBA	sierra	0.068	BAJD	42.800	10.395	0.127	1-3	0.000	0.000	0.000	8091.168	0.030	MEDIO	0.1037	MEDIO	0.0071	MEDIO				
131203	LA LIBERTAD	VIRU	GUADALUPIO	costa	0.134	MEDIO	30.010	10.422	0.034	1-3	0.000	0.000	0.000	883.621	0.016	BAJD	0.0524	BAJD	0.0070	MEDIO				
150607	LIMA	HUARAL	LAMPIAN	sierra	0.068	BAJD	37.720	4.523	0.034	1-1	0.000	0.000	0.000	8000.000	0.063	MEDIO	0.1030	MEDIO	0.0070	MEDIO				
130207	LA LIBERTAD	ASCOPE	SANTIAGO DE CAO	costa	0.134	MEDIO	21.200	4.091	0.034	1-3	0.000	0.000	0.000	4503.412	0.026	BAJD	0.0521	BAJD	0.0070	MEDIO				
140113	LAMBAYEQUE	CHICLAYO																						



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DÉPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGIÓN	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MÍNIMAS COORESPONDIENTE AL MES DE AÑO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA		DAÑOS A LA SALUD						VALOR DEL RIESGO (A)	VALOR DEL RIESGO (B)	VALOR DEL RIESGO (C)
					Indicadores Sociodemográficos						Capacidad Resolutiva a nivel distrital.		Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39								
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía s/n 10,000 Niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 Niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas > 30,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DEL VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (B)	VALOR DEL RIESGO (A)	NIVEL DEL RIESGO	
040122	AREQUIPA	AREQUIPA	SOCABAYA	sierra	0.048	BAJO	9.620	2.394	0.034	I-3	51.966	0.000	0.000	65.37.329	0.118	MEDIO	0.0978	MEDIO	0.0066	MEDIO	
150805	LIMA	HUaura	HUAMAY	costa	0.048	BAJO	10.980	2.111	0.034	I-3	43.253	0.000	0.000	65.26.817	0.118	MEDIO	0.0978	MEDIO	0.0066	MEDIO	
040120	AREQUIPA	ANCHORA	SANTA MARÍA DE HUANCA	sierra	0.048	BAJO	31.740	2.853	0.127	I-2	320.170	0.000	0.000	8148.146	0.311	ALTO	0.1895	ALTO	0.0064	MEDIO	
282006	TACNA	CANDARAVE	QUILHUANI	sierra	0.048	BAJO	50.242	9.041	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	1.431.373	0.053	MEDIO	0.0972	MEDIO	0.0064	MEDIO	
102006	HUANUCO	HUANUCO	QUISQUY (KICHUKI)	sierra	0.048	BAJO	50.540	24.120	0.127	I-3	11.173	0.000	0.000	1988.827	0.028	BAJO	0.0971	MEDIO	0.0064	MEDIO	
050116	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO CACERES DORREGARAY	sierra	0.048	BAJO	26.860	6.870	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	23721.973	0.063	MEDIO	0.0971	MEDIO	0.0066	MEDIO	
151025	LIMA	YAUYOS	QUINOCAY	sierra	0.048	BAJO	21.250	5.839	0.034	I-1	14.981	0.000	0.000	3555.805	0.031	BAJO	0.0970	MEDIO	0.0066	MEDIO	
069506	CAJAMARCA	SAN IGNACIO	SAN JOSÉ DE LOURDES	selva	0.048	BAJO	58.570	11.654	0.127	I-3	67.710	0.000	0.000	9196.875	0.142	MEDIO	0.0964	MEDIO	0.0064	MEDIO	
150801	LIMA	HUaura	HUACHO	costa	0.048	BAJO	5.730	1.424	0.034	II-2	0.000	0.000	0.000	100.000	0.063	MEDIO	0.0962	MEDIO	0.0065	MEDIO	
150305	LIMA	CAJATAMBO	MANAS	sierra	0.048	BAJO	41.730	5.224	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	3047.534	0.020	BAJO	0.0946	MEDIO	0.0065	MEDIO	
08510	AMAZONAS	LUTA	LUYA VIEJO	sierra	0.048	BAJO	72.960	19.159	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	8490.566	0.063	ALTO	0.1884	ALTO	0.0065	MEDIO	
282004	TACNA	CANDARAVE	CURIBAYA	sierra	0.048	BAJO	16.210	4.977	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	73.333.333	0.063	MEDIO	0.0961	MEDIO	0.0065	MEDIO	
140310	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	SALAS	sierra	0.048	BAJO	66.650	21.752	0.239	I-3	21.322	0.000	0.000	8052.594	0.098	MEDIO	0.1859	ALTO	0.0065	MEDIO	
020103	ANCAH	HUARA	CDICABAMBA	sierra	0.048	BAJO	30.660	5.800	0.067	I-1	0.000	0.000	0.000	6779.661	0.039	BAJO	0.0955	MEDIO	0.0065	MEDIO	
150611	LIMA	HUARAL	SUMBILCA	sierra	0.048	BAJO	36.068	4.639	0.127	I-1	172.414	0.000	0.000	3965.517	0.190	ALTO	0.1851	ALTO	0.0065	MEDIO	
030611	APURIMAC	CHINCHEROS	LOS CHANKAS	sierra	0.048	BAJO	61.750	18.905	0.034	0	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0952	MEDIO	0.0065	MEDIO		
080307	CUSCO	ANTA	MOLLEPATA	sierra	0.048	BAJO	28.760	21.945	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	11.167.513	0.063	MEDIO	0.0952	MEDIO	0.0065	MEDIO	
030204	APURIMAC	ANDAHUAYLAS	HUANCARAMA	sierra	0.048	BAJO	49.510	26.382	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	5157.480	0.039	BAJO	0.0951	MEDIO	0.0065	MEDIO	
130808	LA LIBERTAD	PATAZ	PARCAY	sierra	0.048	BAJO	58.340	14.530	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	3047.534	0.020	BAJO	0.0946	MEDIO	0.0064	MEDIO	
130104	LA LIBERTAD	TRUJILLO	HUANCHACO	costa	0.134	MEDIO	24.670	3.971	0.034	I-4	4.807	0.000	0.000	1464.703	0.028	BAJO	0.0947	BAJO	0.0064	MEDIO	
150609	LIMA	HUARAL	SAN MIGUEL DE ACOS	sierra	0.048	BAJO	17.519	4.904	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	1162.987	0.063	MEDIO	0.0938	MEDIO	0.0064	MEDIO	
021804	ANCAH	SANTA	MACATE	sierra	0.048	BAJO	50.190	7.373	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	4728.916	0.026	BAJO	0.0938	MEDIO	0.0064	MEDIO	
150730	LIMA	HUAROCHIRI	SANTIAGO DE TUNA	sierra	0.048	BAJO	50.970	4.000	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	5000.000	0.026	BAJO	0.0934	MEDIO	0.0063	MEDIO	
060503	CAJAMARCA	CONTUMAZA	CUPISNIQUE	sierra	0.048	BAJO	82.910	5.712	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	1395.349	0.063	MEDIO	0.1811	ALTO	0.0063	MEDIO	
080408	CUSCO	CALCA	YANATILE	sierra	0.048	BAJO	22.930	16.495	0.034	I-4	41.911	0.000	0.000	49.20.369	0.105	MEDIO	0.0930	MEDIO	0.0063	MEDIO	
140106	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	LA VICTORIA	costa	0.134	MEDIO	15.510	3.799	0.034	I-4	17.251	0.000	0.000	3455.414	0.031	BAJO	0.0941	BAJO	0.0063	MEDIO	
230110	TACNA	TACNA	CORONEL GREGORIO ALBARRACIN LANCHIPA	costa	0.134	MEDIO	20.750	2.671	0.034	I-4	0.896	0.000	0.000	2837.814	0.031	BAJO	0.0971	BAJO	0.0063	MEDIO	
040114	AREQUIPA	AREQUIPA	POLOBAYA	sierra	0.048	BAJO	28.780	9.384	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	8765.432	0.063	MEDIO	0.0926	MEDIO	0.0063	MEDIO	
160112	LORE TO	MAYNAS	BELÉN	selva	0.048	BAJO	33.320	3.293	0.127	I-3	19.329	0.000	0.000	3279.028	0.054	BAJO	0.0917	MEDIO	0.0062	MEDIO	
151013	LIMA	YAUYOS	HUAMPARA	sierra	0.048	BAJO	22.050	2.691	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	2285.143	0.063	MEDIO	0.0916	MEDIO	0.0062	MEDIO	
050104	AYACUCHO	HUAMANGA	CARMEN ALTO	sierra	0.048	BAJO	37.750	10.791	0.127	I-3	4.374	0.000	0.000	4365.704	0.038	BAJO	0.0910	MEDIO	0.0062	MEDIO	
040104	AREQUIPA	AREQUIPA	CERRO COLORADO	sierra	0.048	BAJO	10.450	2.806	0.034	I-4	64.675	0.000	0.000	7248.229	0.118	MEDIO	0.0903	MEDIO	0.0061	MEDIO	
060605	CAJAMARCA	CUTERVO	LA RAMADA	sierra	0.048	BAJO	87.178	12.529	0.239	I-3	54.446	0.000	0.000	32.30.490	0.098	MEDIO	0.1752	ALTO	0.0061	MEDIO	
140112	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	PIMENTEL	costa	0.134	MEDIO	15.720	2.530	0.034	I-4	10.296	0.000	0.000	15.272	0.028	BAJO	0.0954	BAJO	0.0061	MEDIO	
220910	SAN MARTIN	SAN MARTIN	MORALES	selva	0.134	MEDIO	21.690	2.774	0.034	I-4	17.730	0.000	0.000	1254.433	0.028	BAJO	0.0954	BAJO	0.0061	MEDIO	
230205	TACNA	CANDARAVE	HUANUARA	sierra	0.048	BAJO	50.525	7.089	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	7636.364	0.063	MEDIO	0.0960	MEDIO	0.0060	MEDIO	
010521	AMAZONAS	LUYA	OCALLI	sierra	0.048	BAJO	16.550	9.936	0.127	I-4	84.270	0.000	0.000	7640.449	0.227	ALTO	0.1712	ALTO	0.0060	MEDIO	
021508	ANCAH	PALLASCA	PALLASCA	sierra	0.048	BAJO	39.420	11.330	0.239	I-3	39.683	0.000	0.000	8214.286	0.142	MEDIO	0.1711	ALTO	0.0060	MEDIO	
230405	TACNA	TARATA	SITAJARA	sierra	0.048	BAJO	49.380	15.175	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	2777.778	0.020	BAJO	0.0880	MEDIO	0.0060	MEDIO	
130205	LA LIBERTAD	ASCOPE	PAIJAN	costa	0.134	MEDIO	34.280	6.022	0.034	I-4	0.000	0.000	0.000	32.78.132	0.020	BAJO	0.0846	BAJO	0.0060	MEDIO	
060903	CUSCO	LA CONVENCIÓN	HUAYOPATA	sierra	0.048	BAJO	28.410	15.690	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	9793.103	0.063	MEDIO	0.0879	MEDIO	0.0060	MEDIO	
021510	ANCAH	PALLASCA	SANTA ROSA	sierra	0.048	BAJO	21.776	11.533	0.127	I-2	0.000	0.000	0.000	2758.621	0.020	BAJO	0.0878	MEDIO	0.0060	MEDIO	
021801	ANCAH	SANTA	CHIMBOTE	costa	0.134	MEDIO	15.490	4.020	0.034	II-2	13.163	0.000	0.000	4145.626	0.038	BAJO	0.0844	BAJO	0.0059	MEDIO	
140101	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	CHICLAYO	costa	0.134	MEDIO	11.780	2.129	0.034	III-1	17.084	0.000	0.000	4536.047	0.038	BAJO	0.0844	BAJO	0.0059	MEDIO	
150601	LIMA	HUARAL	HUARAL	costa	0.134	MEDIO	15.210	4.898	0.034	II-2	14.743	0.000	0.000	4381.946	0.038	BAJO	0.0844	BAJO	0.0059	MEDIO	
090721	HUANCAVELICA	TAYACAJA	RORIE	sierra	0.048	BAJO	60.940	20.986	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0874	MEDIO	0.0059	MEDIO		
021202	ANCAH	HUAYLAS	HUANLLANCA	sierra	0.048	BAJO	21.210	14.094	0.067	I-3	192.308	0.000	0.000	21346.154	0.227	ALTO	0.1698	ALTO	0.0059	MEDIO	

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD				RIESGO								
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO		FRAGILIDAD		RESILIENCIA		DAÑOS A LA SALUD				VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (B)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO	
							Indicadores Socioeconómicos		Capacidad Resiliente, a nivel distrital.		Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39								
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resiliente, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía a 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 30,000 Niños < 5 años (c)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD	VALOR DEL RIESGO		
221001	SAN MARTIN	TOCACHE	TOCACHE	selva	0.134	MEDIO	17.740	6.325	0.034	II-1	14.025	0.000	3122.955	0.031	BAJD	0.0421	BAJD	0.0056 MEDIO	
060502	CAJAMARCA	CONTUMAZA	CHILLETE	sierra	0.035	BAJO	62.420	5.158	0.034	I-4	136.986	0.000	11050.228	0.227	ALTO	0.1607	ALTO	0.0056 MEDIO	
060502	CAJAMARCA	CHOTA	ANGUA	sierra	0.035	BAJO	71.820	21.096	0.239	I-2	0.000	0.000	4558.974	0.026	BAJD	0.1607	ALTD	0.0056 MEDIO	
061305	CAJAMARCA	SANTA CRUZ	LA ESPERANZA	sierra	0.035	BAJO	70.000	23.228	0.239	I-2	0.000	0.000	3860.911	0.026	BAJD	0.1607	ALTD	0.0056 MEDIO	
050503	HUANCAYA	CHURCAMPA	CHINCHIRUASI	sierra	0.035	BAJO	68.790	33.448	0.239	I-2	0.000	0.000	230.164	0.016	BAJD	0.0415	BAJD	0.0056 MEDIO	
140301	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	costa	0.134	MEDIO	31.110	4.198	0.067	II-1	0.000	0.000	5674.847	0.039	BAJD	0.0417	BAJD	0.0056 MEDIO	
130102	LA LIBERTAD	TRUJILLO	EL PORVENIR	costa	0.134	MEDIO	77.500	15.704	0.239	I-2	0.000	0.000	55.35.714	0.039	BAJD	0.1597	ALTO	0.0056 MEDIO	
061113	CAJAMARCA	SANTO MIGUEL	UNION AGUA BLanca	sierra	0.035	BAJD	84.650	14.147	0.239	I-2	0.000	0.000	8292.683	0.063	BAJD	0.1597	ALTD	0.0056 MEDIO	
230106	TACNA	TACHA	PACHA	sierra	0.064	BAJD	16.700	7.083	0.034	I-2	0.000	0.000	286.186	0.020	BAJD	0.0620	MEDIO	0.0056 MEDIO	
020901	ANCAH	ANTONIO RAYMONDI	LAMELLIN	sierra	0.068	BAJD	41.680	13.655	0.127	I-3	0.000	0.000	55.721	0.039	BAJD	0.1596	MEDIO	0.0056 MEDIO	
150117	LIMA	HUARD CHIRI	SAN BARTOLOME	sierra	0.035	BAJD	11.290	2.757	0.067	I-2	111.732	0.000	5810.056	0.203	ALTO	0.1591	ALTO	0.0056 MEDIO	
060601	CAJAMARCA	CUTERO	CUTERO	sierra	0.035	BAJO	56.150	21.023	0.239	II-1	63.756	0.000	4493.818	0.105	MEDIO	0.1590	ALTD	0.0056 MEDIO	
010513	AMAZONAS	LLIYA	DCLIMAL	sierra	0.035	BAJO	49.070	11.486	0.239	I-3	68.807	0.000	6123.853	0.118	MEDIO	0.1589	ALTO	0.0056 MEDIO	
020407	PIURA	MORROPON	SAN JUAN DE BIGOTE	sierra	0.035	BAJO	67.570	19.384	0.067	I-3	35.211	0.000	97.71327	0.142	MEDIO	0.1577	ALTO	0.0055 MEDIO	
010503	AMAZONAS	LLIYA	CDCABAMBA	sierra	0.035	BAJO	75.200	10.626	0.239	I-3	0.000	0.000	11187.739	0.063	MEDIO	0.1575	ALTO	0.0055 MEDIO	
040127	AREQUIPA	AREQUIPA	YARABAMBA	sierra	0.068	BAJD	17.010	3.841	0.034	I-2	0.000	0.000	156.79.012	0.063	MEDIO	0.0655	MEDIO	0.0055 MEDIO	
050119	AMAZONAS	LOYA	SAN JUAN DE LOPEZ CANCHCHA	sierra	0.035	BAJO	44.529	11.709	0.239	I-1	0.000	0.000	8175.000	0.063	MEDIO	0.1572	ALTO	0.0055 MEDIO	
060409	CAJAMARCA	CHDTA	HUAMBOIS	sierra	0.035	BAJO	68.740	17.605	0.239	I-3	22.962	0.000	0.000	3421.355	0.054	BAJD	0.1569	MEDIO	0.0055 MEDIO
180103	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	CUCHUMBAYA	sierra	0.068	BAJO	15.220	20.869	0.067	I-3	0.000	0.000	55.721	0.039	BAJD	0.0807	MEDIO	0.0055 MEDIO	
060407	CAJAMARCA	CHDTA	COCHABAMBA	sierra	0.035	BAJO	82.800	25.763	0.239	I-3	0.000	0.000	5422.886	0.039	BAJD	0.1565	MEDIO	0.0055 MEDIO	
200210	PIURA	AYABACA	SUYO	costa	0.068	BAJO	48.790	8.077	0.067	I-3	14.461	0.000	65.79.899	0.050	BAJD	0.0803	MEDIO	0.0055 MEDIO	
060612	CAJAMARCA	CUTERO	SANTO DOMINGO DE LA CAPILLA	sierra	0.035	BAJO	80.170	23.623	0.239	I-3	15.352	0.000	4348.485	0.038	BAJD	0.1559	MEDIO	0.0055 MEDIO	
060414	CAJAMARCA	CHDTA	PION	sierra	0.035	BAJO	78.320	12.225	0.239	I-2	0.000	0.000	7361.111	0.039	BAJD	0.1559	MEDIO	0.0055 MEDIO	
040125	AREQUIPA	AREQUIPA	VITOR	costa	0.035	BAJD	73.510	6.419	0.034	I-3	191.388	0.000	0.000	18708.134	0.227	ALTO	0.1558	MEDIO	0.0055 MEDIO
050607	AYACUCHO	LUCANAS	HUAC-HUAS	sierra	0.068	BAJD	44.800	9.153	0.127	I-3	0.000	0.000	2650.177	0.020	BAJD	0.0800	MEDIO	0.0054 MEDIO	
010105	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	CHILQUIN	sierra	0.035	BAJD	74.730	11.969	0.127	I-1	0.000	0.000	1033.333	0.063	ME OJO	0.1550	MEDIO	0.0054 MEDIO	
010121	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	SONCHE	sierra	0.035	BAJD	83.900	10.429	0.127	I-1	0.000	0.000	13076.923	0.063	MEDIO	0.1550	MEDIO	0.0054 MEDIO	
040108	AREQUIPA	AREQUIPA	LA JOYA	costa	0.035	BAJD	18.330	6.205	0.034	I-3	120.247	0.000	0.000	10087.748	0.227	ALTO	0.1534	MEDIO	0.0054 MEDIO
130306	LA LIBERTAD	BOUVAR	UCUNCHA	sierra	0.035	BAJD	88.870	15.044	0.239	I-2	0.000	0.000	4747.475	0.026	BAJD	0.1534	MEDIO	0.0054 MEDIO	
150727	LIMA	HUAROCHIRI	SANTA CRUZ DE EDACHACRA	sierra	0.035	BAJD	8.890	4.261	0.034	I-3	185.185	0.008	0.000	11203.704	0.227	ALTO	0.1525	MEDIO	0.0053 MEDIO
150728	LIMA	HUAROCHIRI	SANTA EULALIA	sierra	0.035	BAJD	10.730	3.055	0.034	I-3	1321.499	0.008	0.000	15000.000	0.227	ALTO	0.1525	MEDIO	0.0053 MEDIO
230404	TACNA	TARATA	ESTIQUE-PAMPAM	sierra	0.068	BAJD	20.270	5.469	0.067	I-2	0.000	0.000	59.57.500	0.039	BAJD	0.0781	MEDIO	0.0053 MEDIO	
060802	CAJAMARCA	JAEN	BELLAVISTA	selva	0.068	BAJD	47.490	10.525	0.127	II-1	0.000	0.000	6346.863	0.039	BAJD	0.0781	MEDIO	0.0053 MEDIO	
211201	PUND	SANDIA	SANDIA	sierra	0.068	BAJD	40.600	16.340	0.067	II-1	24.691	0.000	0.000	4728.395	0.061	BAJD	0.0779	MEDIO	0.0053 MEDIO
200115	PIURA	PIURA	VEINTISEIS DE OCTUBRE	costa	0.134	MEDIO	17.490	2.405	0.034	II-2	16.542	0.008	0.000	2702.442	0.028	BAJD	0.0394	BAJD	0.0053 MEDIO
061311	CAJAMARCA	SANTA CRUZ	YAUYCAN	sierra	0.035	BAJD	63.780	21.538	0.239	I-3	0.008	0.000	4190.476	0.026	BAJD	0.1502	MEDIO	0.0053 MEDIO	
130301	LA LIBERTAD	BOUVAR	BOLIVAR	sierra	0.068	BAJD	59.160	11.841	0.127	II-1	0.008	0.000	2991.597	0.020	BAJD	0.0773	MEDIO	0.0053 MEDIO	
060406	CAJAMARCA	CHOTA	CHOROPAMPA	sierra	0.035	BAJD	87.630	19.284	0.239	I-2	0.008	0.000	3194.444	0.020	BAJD	0.1501	MEDIO	0.0053 MEDIO	
080909	CUSCO	LA CONVENCION	VILCABAMBA	sierra	0.068	BAJD	21.473	14.625	0.127	I-4	13.947	0.000	0.000	3410.042	0.031	BAJD	0.0771	MEDIO	0.0052 MEDIO
130704	LA LIBERTAD	PACASMAYO	PACASMAYO	costa	0.068	BAJD	24.400	2.988	0.034	II-1	50.274	0.000	0.000	3596.892	0.098	ME OJO	0.0770	MEDIO	0.0052 MEDIO
060609	CAJAMARCA	CUTERO	SAN JUAN DE CUTERO	sierra	0.035	BAJD	74.068	14.562	0.239	I-3	0.000	0.000	5497.630	0.039	BAJD	0.1492	MEDIO	0.0052 MEDIO	
060611	CAJAMARCA	CUTERO	SANTA CRUZ	sierra	0.035	BAJD	82.660	17.005	0.239	I-3	0.000	0.000	5191.740	0.039	BAJD	0.1492	MEDIO	0.0052 MEDIO	
130201	LA LIBERTAD	ASCOPE	ASCOPE	costa	0.068	BAJD	35.610	5.130	0.034	I-1	19.305	0.000	0.000	9942.085	0.098	MEDIO	0.0767	MEDIO	0.0052 MEDIO
010301	AMAZONAS	BONGARA	JUMBILLA	sierra	0.035	BAJD	21.164	5.114	0.067	I-3	90.909	0.000	0.000	6363.636	0.203	ALTO	0.1486	MEDIO	0.0052 MEDIO
130812	LA LIBERTAD	PATAZ	TAURIA	sierra	0.035	BAJD	89.500	19.051	0.239	I-2	0.000	0.000	1508.876	0.016	BAJD	0.1484	MEDIO	0.0052 MEDIO	
150214	LIMA	BARRANCA	SUPE PUERTO	costa	0.068	BAJD	14.990	4.968	0.034	I-3	9.625	0.000	0.000	10962.464	0.075	MEDIO	0.0763	MEDIO	0.0052 MEDIO
150127	LIMA	LIMA	PUNTA NEGRA	costa	0.068	BAJD	19.040	1.132	0.034	I-3	15.291	0.008	0.008	8501.529	0.075	MEDIO	0.0763	MEDIO	0.0052 MEDIO
200605	PIURA	SULLANA	MARCABELICA	costa	0.068	BAJD	30.170	8.068	0.067	I-3	3.759	0.008	0.000	5406.015	0.050	BAJD	0.0757	MEDIO	0.0052 MEDIO
230403	TACNA	TARATA	ESTIQUE	sierra	0.068	BAJD	43.090	7.395	0.067	I-2	0.000	0.000	2666.667	0.020	BAJD	0.0755	MEDIO	0.0052 MEDIO	
180209	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERKO	QUINISTAOQUILLAS	sierra	0.068	BAJD	5.770	7.323	0.034	I-1	0.008	0.000	3298.969	0.020	BAJD	0.0753	MEDIO	0.0052 MEDIO	
060902	CAJAMARCA	SAN IGNACIO	CHIRINOS	sierra	0.035	BAJD	67.150	11.9											



ESCENARIOS DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS COORESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO
								Indicadores Sociodemográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiologica (SE) 16 - 39									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Porcentaje de Desnutrición Crónica infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d)	NEIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (A+B)	NIVEL DEL RIESGO	
061307	CAJAMARCA	JAEN	POMAHUACA	sierra	0.05	BAJO	78.080	19.396	0.239	I-3	0.000	0.000	4789.207	0.026	BAJO	0.1429	MEDIO	0.050	BAJO		
061304	CAJAMARCA	SANTA CRUZ	CHANCAYBAROS	sierra	0.05	BAJO	77.930	19.944	0.239	I-3	0.000	0.000	4919.355	0.026	BAJO	0.1429	MEDIO	0.050	BAJO		
061001	AREQUIPA	CASTILLA	APLAQ	sierra	0.05	BAJO	26.180	5.460	0.034	II-1	80.439	0.000	12223.440	0.217	ALTO	0.1423	MEDIO	0.050	BAJO		
101012	HUANUCO	HUANUCO	AMARILUS	sierra	0.05	BAJO	17.890	7.819	0.034	II-E	247.958	0.588	14.546	88.71.063	0.231	ALTO	0.1421	MEDIO	0.050	BAJO	
010310	AMAZONAS	BONGARA	SHIPASA-BMBA	sierra	0.05	BAJO	47.870	9.707	0.067	I-1	67.114	0.000	5096.040	0.118	MEDIO	0.1414	MEDIO	0.049	BAJO		
010601	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	SAN NICOLAS	sierra	0.05	BAJO	22.245	4.756	0.034	II-1	202.101	0.000	9526.617	0.227	ALTO	0.1413	MEDIO	0.049	BAJO		
150101	LIMA	LIMA	LIMA	costa	0.05	BAJO	10.040	1.084	0.034	II-2	161.109	0.350	5.633	8015.998	0.231	ALTO	0.1412	MEDIO	0.049	BAJO	
010304	AMAZONAS	BONGARA	CORDOZA	sierra	0.05	BAJO	64.100	8.704	0.127	I-1	0.000	0.000	6964.285	0.039	BAJO	0.1409	MEDIO	0.049	BAJO		
060604	CAJAMARCA	CHOTA	CHICURUP	sierra	0.05	BAJO	82.640	24.313	0.127	I-3	0.000	0.000	9148.418	0.063	MEDIO	0.1406	MEDIO	0.049	BAJO		
061009	CAJAMARCA	CAJAMARCA	MAGDALENA	sierra	0.05	BAJO	69.620	17.196	0.239	I-3	0.000	0.000	3647.175	0.020	BAJO	0.1396	MEDIO	0.049	BAJO		
150116	LIMA	LIMA	PUNTA HERMOSA	costa	0.06	BAJO	27.090	1.568	0.034	I-3	38.817	0.000	0.000	4345.146	0.061	BAJO	0.0717	MEDIO	0.049	BAJO	
010514	AMAZONAS	LUYÁ	PISSOQUÍA	sierra	0.05	BAJO	85.290	14.235	0.127	I-3	15.848	0.000	0.000	76.70.365	0.075	MEDIO	0.1391	MEDIO	0.049	BAJO	
061106	DEPARTAMENTO	CAJAMARCA	SAN MIGUEL	LA FLORIDA	sierra	0.05	BAJO	80.340	13.150	0.239	I-3	0.000	0.000	427.710	0.026	BAJO	0.1391	MEDIO	0.049	BAJO	
200203	PIURA	AYABACA	JILLI	sierra	0.05	BAJO	70.730	11.427	0.289	I-3	0.000	0.000	4981.550	0.026	BAJO	0.1391	MEDIO	0.049	BAJO		
240104	TUMBES	TUMBES	PAMPAS DE HOSPITAL	costa	0.06	BAJO	14.340	6.402	0.034	II-3	0.000	0.000	8952.569	0.063	MEDIO	0.0715	BAJO	0.049	BAJO		
010505	AMAZONAS	LUYÁ	CONILA	sierra	0.05	BAJO	65.800	21.061	0.127	I-2	0.000	0.000	6627.219	0.039	BAJO	0.1390	MEDIO	0.049	BAJO		
02103	CALLAO	CALLAO	CARMEN DE LA LECHA REYNOSO	costa	0.05	BAJO	17.550	1.982	0.034	II-2	140.203	0.000	0.000	15064.844	0.227	ALTO	0.1390	MEDIO	0.049	BAJO	
010102	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	ASUNCIÓN	sierra	0.05	BAJO	51.300	17.593	0.127	I-1	0.000	0.000	10000.000	0.063	MEDIO	0.1380	MEDIO	0.048	BAJO		
040407	AREQUIPA	CASTILLA	HUANCARQUI	sierra	0.06	BAJO	8.520	5.212	0.034	I-3	0.000	0.000	12.340.426	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.048	BAJO		
150129	LIMA	LIMA	SAN BARTOLO	costa	0.06	BAJO	17.730	1.963	0.034	I-3	0.000	0.000	9197.952	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.048	BAJO		
180201	MOQUEGUA	GENERAL SANCHEZ CERRO	OMATE	sierra	0.06	BAJO	4.770	1.640	0.034	I-3	0.000	0.000	10599.369	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.048	BAJO		
010102	CALLAO	CALLAO	BELLAVISTA	costa	0.05	BAJO	3.050	0.436	0.034	II-1	44.204	5.556	24.558	5967.583	0.222	ALTO	0.1363	MEDIO	0.048	BAJO	
060905	CAJAMARCA	SAN IGNACIO	NAMBALLE	sierra	0.05	BAJO	81.430	11.512	0.239	I-3	0.000	0.000	3000.670	0.020	BAJO	0.1358	MEDIO	0.048	BAJO		
061307	CAJAMARCA	SANTA CRUZ	PUAN	sierra	0.05	BAJO	77.490	11.872	0.239	I-3	0.000	0.000	3147.700	0.020	BAJO	0.1358	MEDIO	0.048	BAJO		
150102	LIMA	LIMA	ANCON	costa	0.05	BAJO	26.280	2.130	0.034	I-4	73.754	0.000	0.000	5600.203	0.203	ALTO	0.1351	MEDIO	0.047	BAJO	
010101	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	CHACHAPOYAS	sierra	0.05	BAJO	12.270	3.538	0.067	II-2	135.276	0.000	0.000	6607.700	0.203	ALTO	0.1351	MEDIO	0.047	BAJO	
110405	ICA	PAIPA	TIBILLO	sierra	0.06	BAJO	2.767	4.178	0.034	I-2	0.000	0.000	6774.194	0.039	BAJO	0.0659	BAJO	0.047	BAJO		
230303	TACNA	JORGE BASADRE	ITE	costa	0.06	BAJO	8.068	3.338	0.034	I-2	0.000	0.000	6966.292	0.039	BAJO	0.0689	BAJO	0.047	BAJO		
130705	LA LIBERTAD	PACASMAYO	SAN JOSE	costa	0.06	BAJO	51.230	9.340	0.034	I-3	0.000	0.000	4537.037	0.026	BAJO	0.0688	BAJO	0.047	BAJO		
200406	PIURA	MORROPO	SALITRAL	costa	0.05	BAJO	61.540	15.797	0.067	I-4	41.783	0.000	0.000	9679.666	0.142	MEDIO	0.1332	MEDIO	0.047	BAJO	
160803	LORETO	PUTUMAYO	TENTENTE MANUEL CALVERD	selva	0.05	BAJO	63.120	14.155	0.239	I-2	0.000	0.000	2611.219	0.020	BAJO	0.1331	MEDIO	0.047	BAJO		
010506	AMAZONAS	LUYÁ	INGULUPATA	sierra	0.05	BAJO	51.090	11.828	0.239	I-2	0.000	0.000	4047.619	0.026	BAJO	0.1326	MEDIO	0.046	BAJO		
101011	HUANUCO	HUANUCO	HUANUCO	sierra	0.05	BAJO	27.350	6.222	0.067	II-2	76.046	0.000	0.000	4248.697	0.190	ALTO	0.1321	MEDIO	0.046	BAJO	
010512	AMAZONAS	LUYÁ	TINGO	sierra	0.05	BAJO	44.529	9.766	0.239	I-3	0.000	0.000	5053.941	0.039	BAJO	0.0667	BAJO	0.045	BAJO		
010516	AMAZONAS	LUYÁ	SAN CRISTOBAL	sierra	0.05	BAJO	71.150	20.233	0.067	I-1	0.000	0.000	7014.925	0.039	BAJO	0.1317	MEDIO	0.046	BAJO		
060311	CAJAMARCA	CELENDIN	UTCO	sierra	0.05	BAJO	71.950	13.984	0.127	I-1	0.000	0.000	1386.861	0.016	BAJO	0.1316	MEDIO	0.046	BAJO		
221004	SAN MARTIN	TOCACHE	SHUNTE	sierra	0.06	BAJO	42.510	10.331	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0676	BAJO	0.046	BAJO		
060811	CAJAMARCA	JAEN	SAN JOSE DEL ALTO	sierra	0.05	BAJO	50.420	10.509	0.127	I-3	38.023	0.000	0.000	5969.582	0.118	MEDIO	0.1309	MEDIO	0.046	BAJO	
150134	LIMA	LIMA	SAN LUIS	costa	0.05	BAJO	5.490	0.732	0.034	I-3	72.464	0.000	0.000	2668.666	0.183	ALTO	0.1307	MEDIO	0.046	BAJO	
200705	PIURA	TALARIA	LOS ORGANOS	costa	0.06	BAJO	9.470	1.873	0.067	I-3	0.000	0.000	6270.704	0.039	BAJO	0.0667	BAJO	0.045	BAJO		
240202	TUMBES	CONTRALMIRANTE VILLAR	CASITAS	costa	0.06	BAJO	19.550	5.248	0.067	I-3	0.000	0.000	5053.941	0.039	BAJO	0.0667	BAJO	0.045	BAJO		
010623	AMAZONAS	LUYÁ	TRITA	sierra	0.05	BAJO	50.970	12.376	0.239	I-2	0.000	0.000	3289.474	0.020	BAJD	0.1293	MEDIO	0.045	BAJO		
150118	LIMA	LIMA	LURIGANCHO	costa	0.05	BAJO	24.020	3.063	0.034	II-2	542.959	0.000	0.000	6637.011	0.203	ALTO	0.1291	MEDIO	0.045	BAJO	
001113	HUANUCO	HUANUCO	SAN PABLO DE PILAO	sierra	0.05	BAJO	59.450	24.430	0.239	I-3	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.1282	MEDIO	0.045	BAJO		
021049	ANCASH	DROS	SAN PEDRO	sierra	0.05	BAJO	24.240	1.405	0.239	I-1	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.1279	MEDIO	0.045	BAJO		
130402	LA LIBERTAD	CHEPEN	PACANGA	costa	0.06	BAJO	47.520	9.906	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	0.016	BAJO	0.0653	BAJO	0.044	BAJO		
150115	LIMA	LIMA	LA VICTORIA	costa	0.05	BAJO	11.340	1.113	0.034	III-E	114.137	0.000	0.000	5833.197	0.203	ALTO	0.1268	MEDIO	0.044	BAJO	
150202	LIMA	BARRANCA	PARAMONGA	costa	0.06	BAJO	9.470	6.378	0.034	I-3	6.131	0.000	0.000	6388.719	0.050	BAJO	0.0652	BAJO	0.044	BAJO	
040309	CAJAMARCA	CARAVEL	PATIVILCA	costa	0.06	BAJO	18.570	8.596	0.034	I-3	11.765	0.000	0.000	7252.941	0.050	BAJO	0.0667	BAJO	0.044	BAJO	

ESCUENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			FRAGILIDAD			RESILIENCIA	VULNERABILIDAD						RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO			Indicadores Sociodemográficos				DAÑOS A LA SALUD									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor de Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)		Tasa de Incidencia de Neumonias x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Mortalidad por Neumonias x 100,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonias x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas x 10,000 Niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a,b,c,d) (5)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4,5) (6)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (6)	VALOR DEL RIESGO (A,B)	NIVEL DEL RIESGO
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor de Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)		Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39									
010502	AMAZONAS	LUYA	CAMPORREDONDO	sierra	0.035	BAJO	42.980	12.685	0.239	I-3	0.000	0.000	6180.451	0.039	BAJO	0.1196	MEDIO	0.0042	BAJO		
020109	ANCASH	HUARAZ	PAMPAS GRANDE	sierra	0.035	BAJO	35.480	2.916	0.239	I-2	0.000	0.000	3137.255	0.020	BAJO	0.1185	MEDIO	0.0041	BAJO		
010515	AMAZONAS	LUYA	PROVIDENCIA	sierra	0.035	BAJO	68.970	13.732	0.177	I-2	0.000	0.000	3414.634	0.020	BAJO	0.1183	MEDIO	0.0041	BAJO		
150511	LIMA	CAÑETE	PACARAN	sierra	0.035	BAJO	17.204	2.529	0.067	I-3	0.000	0.000	17329.545	0.142	MEDIO	0.1182	MEDIO	0.0041	BAJO		
060411	CAJAMARCA	CHOTA	LLAMA	sierra	0.035	BAJO	66.220	10.785	0.127	I-3	0.000	0.000	6456.908	0.039	BAJO	0.1174	MEDIO	0.0041	BAJO		
240203	TUMBES	CONTRALMIRANTE VILLAR	CANCOAS DE PUNTA SAL	costa	0.068	BAJO	11.542	4.628	0.067	I-3	0.000	0.000	4402.390	0.026	BAJO	0.0604	BAJO	0.0041	BAJO		
060506	CAJAMARCA	CONTUMAZA	SANTA CRUZ DE TOLED	sierra	0.035	BAJO	83.500	11.803	0.127	I-2	0.000	0.000	1465.517	0.016	BAJO	0.1166	MEDIO	0.0041	BAJO		
200409	PIURA	MORROPON	SANTO DOMINGO	sierra	0.035	BAJO	48.990	20.318	0.127	I-4	0.000	0.000	2439.926	0.095	MEDIO	0.1160	MEDIO	0.0041	BAJO		
020503	PIURA	SULLANA	IGNACIO ESCUDERO	costa	0.035	BAJO	37.760	10.286	0.067	I-3	0.000	0.000	5567.112	0.118	MEDIO	0.1159	MEDIO	0.0041	BAJO		
061101	CAJAMARCA	SAN MIGUEL	SAN MIGUEL	sierra	0.035	BAJO	60.290	15.794	0.239	I-4	0.000	0.000	3091.054	0.020	BAJO	0.1151	MEDIO	0.0040	BAJO		
060801	CAJAMARCA	CELENDRIN	CELENDRIN	sierra	0.035	BAJO	57.660	10.923	0.127	II-1	0.000	0.000	2098.575	0.095	BAJO	0.1150	MEDIO	0.0040	BAJO		
240201	TUMBES	CONTRALMIRANTE VILLAR	ZORRITOS	costa	0.068	BAJO	11.542	2.395	0.067	I-4	0.000	0.000	6487.252	0.039	BAJO	0.0592	BAJO	0.0040	BAJO		
060606	CAJAMARCA	CUTERVO	PIMPINIGOS	sierra	0.035	BAJO	77.900	14.529	0.127	I-3	0.000	0.000	4412.238	0.026	BAJO	0.1149	MEDIO	0.0040	BAJO		
180701	LA LIBERTAD	PACASAYATO	SAN PEDRO DE LLOC	costa	0.068	BAJO	23.580	4.083	0.034	I-4	0.000	0.000	5067.002	0.050	BAJO	0.0590	BAJO	0.0040	BAJO		
200608	PIURA	SULLANA	SALTUR	costa	0.068	BAJO	19.430	5.035	0.034	I-3	0.000	0.000	5024.793	0.039	BAJO	0.0584	BAJO	0.0040	BAJO		
240105	TUMBES	TUMBES	SAN JACINTO	costa	0.068	BAJO	14.430	4.305	0.034	I-3	0.000	0.000	6617.406	0.039	BAJO	0.0584	BAJO	0.0040	BAJO		
060418	CAJAMARCA	CHOTA	TOCMOCHE	sierra	0.035	BAJO	72.750	22.778	0.067	I-3	0.000	0.000	6463.415	0.039	BAJO	0.1135	MEDIO	0.0040	BAJO		
020905	ANCASH	CORONGO	LA PAMPA	sierra	0.035	BAJO	27.580	18.692	0.067	I-1	0.000	0.000	12903.226	0.063	MEDIO	0.1134	MEDIO	0.0040	BAJO		
061102	CAJAMARCA	BOLIVAR	SIERRA	sierra	0.035	BAJO	75.730	11.528	0.067	I-2	0.000	0.000	5555.556	0.039	BAJO	0.1129	MEDIO	0.0040	BAJO		
010612	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	VISTA ALEGRE	sierra	0.035	BAJO	62.580	8.616	0.127	I-1	0.000	0.000	1004.098	0.016	BAJO	0.1126	MEDIO	0.0039	BAJO		
010114	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	MOLINOPRAMPA	sierra	0.035	BAJO	54.410	9.727	0.127	I-2	0.000	0.000	7863.248	0.063	MEDIO	0.1125	MEDIO	0.0039	BAJO		
010118	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	SAN FRANCISCO DE DAGUAS	sierra	0.035	BAJO	31.736	9.859	0.127	I-4	0.000	0.000	6521.739	0.039	BAJO	0.1124	MEDIO	0.0039	BAJO		
010908	AMAZONAS	BONGARA	RECTA	sierra	0.035	BAJO	56.110	5.000	0.034	I-1	0.000	0.000	16923.077	0.063	MEDIO	0.1118	MEDIO	0.0039	BAJO		
060603	CAJAMARCA	CUTERVO	CHOROS	sierra	0.035	BAJO	77.980	15.731	0.127	I-3	0.000	0.000	3137.255	0.020	BAJO	0.1116	MEDIO	0.0039	BAJO		
200205	PIURA	AYABACA	MONTERO	sierra	0.035	BAJO	72.800	14.224	0.127	I-3	0.000	0.000	3450.382	0.020	BAJO	0.1116	MEDIO	0.0039	BAJO		
110903	ICA	NASCA	EL INGENIO	sierra	0.035	BAJO	3.780	7.721	0.034	I-3	0.000	0.000	13703.704	0.142	MEDIO	0.1109	MEDIO	0.0039	BAJO		
110403	ICA	PALPA	RIO GRANDE	sierra	0.035	BAJO	4.051	7.337	0.034	I-3	0.000	0.000	18291.139	0.142	MEDIO	0.1109	MEDIO	0.0039	BAJO		
150139	LIMA	LIMA	SANTA ROSA	costa	0.035	BAJO	29.070	2.373	0.034	I-2	0.000	0.000	5249.267	0.118	MEDIO	0.1106	MEDIO	0.0039	BAJO		
021502	ANCASH	PALLASCA	BOLOGNESI	sierra	0.035	BAJO	21.776	5.974	0.127	I-1	0.000	0.000	6363.636	0.039	BAJO	0.1105	MEDIO	0.0039	BAJO		
150104	LIMA	LIMA	BARRANCO	costa	0.035	BAJO	7.470	0.559	0.034	I-3	0.000	0.000	15020.487	0.142	MEDIO	0.1099	MEDIO	0.0038	BAJO		
060608	CAJAMARCA	CUTERVO	SAN ANDRES DE CUTERVO	sierra	0.035	BAJO	71.050	16.909	0.127	I-3	0.000	0.000	2177.264	0.016	BAJO	0.1099	MEDIO	0.0038	BAJO		
010509	AMAZONAS	LUYA	LUYA	sierra	0.035	BAJO	38.260	12.896	0.127	I-3	0.000	0.000	6683.292	0.073	MEDIO	0.1089	MEDIO	0.0038	BAJO		
010305	AMAZONAS	BONGARA	CUISPES	sierra	0.035	BAJO	49.810	6.804	0.127	I-1	0.000	0.000	4086.022	0.026	BAJO	0.1088	MEDIO	0.0038	BAJO		
021405	ANCASH	OTROS	COCHAS	sierra	0.035	BAJO	41.770	7.585	0.127	I-1	0.000	0.000	3924.051	0.026	BAJO	0.1088	MEDIO	0.0038	BAJO		
150201	LIMA	BARRANCA	LA MOLINA	costa	0.068	BAJO	12.890	4.762	0.034	II-2	0.000	0.000	3832.326	0.061	BAJO	0.0559	BAJO	0.0038	BAJO		
150114	LIMA	LIMA	LA MOLINA	costa	0.035	BAJO	1.230	0.493	0.034	I-3	0.000	0.000	23.805	4.167	9.919	0.138	MEDIO	0.1078	BAJO		
040411	AREQUIPA	CASTILLA	TIPAN	sierra	0.035	BAJO	21.890	6.857	0.127	I-2	0.000	0.000	11351.351	0.063	MEDIO	0.1076	MEDIO	0.0038	BAJO		
200602	PIURA	SULLANA	BELLAVISTA	costa	0.068	BAJO	31.140	3.335	0.067	I-4	0.000	0.000	3859.447	0.026	BAJO	0.0552	BAJO	0.0038	BAJO		
160801	LORETO	PUTUMAYO	PUTUMAYO	selva	0.035	BAJO	28.070	6.516	0.239	I-3	0.000	0.000	4211.823	0.026	BAJO	0.1067	MEDIO	0.0037	BAJO		
060305	CAJAMARCA	JORGE CHAVEZ	SERRA	sierra	0.035	BAJO	59.830	15.827	0.034	I-1	0.000	0.000	5853.659	0.039	BAJO	0.1064	MEDIO	0.0037	BAJO		
010703	AMAZONAS	UTCUBAMBA	CUMBA	sierra	0.035	BAJO	52.960	12.549	0.127	I-3	0.000	0.000	5556.978	0.050	BAJO	0.1061	MEDIO	0.0037	BAJO		
060604	CAJAMARCA	CUTERVO	CUJILLO	sierra	0.035	BAJO	11.450	9.487	0.127	I-3	0.000	0.000	28.506	0.020	BAJO	0.1058	MEDIO	0.0037	BAJO		
010404	ANCASH	OCROS	CARHUAPAMPA	sierra	0.035	BAJO	15.845	6.667	0.127	I-1	0.000	0.000	48.38.710	0.026	BAJO	0.1042	MEDIO	0.0036	BAJO		
010311	AMAZONAS	BONGARA	VALERA	sierra	0.035	BAJO	40.300	7.660	0.034	I-1	0.000	0.000	75.34.247	0.063	MEDIO	0.1040	MEDIO	0.0036	BAJO		
010706	AMAZONAS	UTCUBAMBA	LONYA GRANDE	sierra	0.035	BAJO	44.110	11.415	0.127	I-3	0.000	0.000	7754.881	0.063	MEDIO	0.1037	MEDIO	0.0036	BAJO		
140119	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	PUCALA	costa	0.068	BAJO	14.530	5.721	0.034	I-3	0.000	0.000	4596.491	0.026	BAJO	0.0531	BAJO	0.0036	BAJO		
061309	CAJAMARCA	SANTA CRUZ	SEXI	sierra	0.035	BAJO	57.550	5.643	0.067	I-1	0.000	0.000	48.71.795	0.026	BAJO	0.1026	MEDIO	0.0036	BAJO		
110401	ICA	PALPA	LONGOTEA	sierra	0.035	BAJO	2.767	4.749	0.034	I-4	0.000	0.000	12444.444	0.063	MEDIO	0.1024	MEDIO	0.0036	BAJO		
130304	LA LIBERTAD	BUJUAR	URUBAMBA	sierra	0.035	BAJO	27.960	10.181	0.067	I-3	0.000	0.000									



ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO			VULNERABILIDAD										RIESGO		
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO			FRAGILIDAD		RESILIENCIA		DAÑOS A LA SALUD						VALOR DEL RIESGO (A/B)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD (1,2,3,4)	VALOR DEL RIESGO (A/B)
					Indicadores Socio demográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39											
					VALOR DE PELIGRO (A)	LEVEL DE PELIGRO (A)	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)		Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	ESES con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía x 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía x 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (a/b/c/d)	NIVEL DE DAÑOS A LA SALUD			
00503	PIURA	PAITA	ARENAL	costa	0.035	BAJO	10.588	6.595	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	19692.308	0.063	MEDIO	0.0948	MEDIO	0.033	BAJO
010108	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	HUANCAS	sierra	0.035	BAJO	49.300	17.225	0.067	I-1	0.000	0.000	0.000	851.064	0.016	BAJO	0.0946	MEDIO	0.033	BAJO
010609	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	OMIA	sierra	0.035	BAJO	56.720	6.452	0.067	I-3	29.155	0.000	0.000	4732.750	0.061	BAJO	0.0944	MEDIO	0.033	BAJO
130108	LA LIBERTAD	TRUJILLO	POROTO	sierra	0.035	BAJO	47.500	9.817	0.067	I-3	34.014	0.000	0.000	7108.844	0.073	MEDIO	0.0838	MEDIO	0.033	BAJO
010610	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	SANTA ROSA	sierra	0.035	BAJO	42.510	13.896	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	6000.000	0.039	BAJO	0.0838	MEDIO	0.033	BAJO
010605	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	LIMABAMBA	sierra	0.035	BAJO	41.420	5.185	0.034	I-3	42.735	0.000	0.000	2350.427	0.095	BAJO	0.0835	MEDIO	0.033	BAJO
130702	LA LIBERTAD	PACASMAYO	GUADALUPE	costa	0.068	BAJO	30.098	7.629	0.034	II-1	15.686	0.000	0.000	3640.131	0.038	BAJO	0.0477	MEDIO	0.032	BAJO
200607	PIURA	SURLANA	OLERE COTILLO	costa	0.068	BAJO	43.290	8.439	0.034	I-4	0.000	0.000	0.000	2459.574	0.016	BAJO	0.0476	MEDIO	0.032	BAJO
230108	TACNA	TACNA	POCOLLAY	sierra	0.068	BAJO	13.570	2.415	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	1816.479	0.016	BAJO	0.0477	MEDIO	0.032	BAJO
240302	TUMBES	2ARUMILLA	AGUAS VERDES	costa	0.068	BAJO	13.730	5.128	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	2259.096	0.016	BAJO	0.0477	MEDIO	0.032	BAJO
130606	LA LIBERTAD	OTUZCO	LA CUESTA	sierra	0.035	BAJO	76.970	6.965	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	1621.622	0.016	BAJO	0.0914	MEDIO	0.032	BAJO
010702	AMAZONAS	UTICUMBA	CAJARIRO	sierra	0.035	BAJO	57.620	13.660	0.067	I-3	3.778	0.000	0.000	6923.043	0.050	BAJO	0.0911	MEDIO	0.032	BAJO
220802	SAN MARTIN	RIOJA	AWAJUN	sierra	0.035	BAJO	33.980	7.178	0.127	I-3	33.921	0.000	0.000	2048.847	0.051	BAJO	0.0810	MEDIO	0.032	BAJO
060501	CAJAMARCA	CONTUMAZA	CONTUMAZA	sierra	0.095	BAJO	63.740	8.916	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	5079.755	0.099	BAJO	0.0909	MEDIO	0.032	BAJO
130110	LA LIBERTAD	TRUJILLO	SIMBAL	sierra	0.035	BAJO	51.800	11.143	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	4126.984	0.006	BAJO	0.0895	MEDIO	0.031	BAJO
200207	PIURA	AYABACA	PAIMAS	sierra	0.035	BAJO	62.010	13.287	0.127	I-4	8.591	0.000	0.000	3213.058	0.031	BAJO	0.0890	MEDIO	0.031	BAJO
200502	PIURA	PAITA	AMOTAPE	costa	0.035	BAJO	36.330	8.065	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	7981.651	0.063	MEDIO	0.0890	MEDIO	0.031	BAJO
010307	AMAZONAS	BONGARA	JAZAN	sierra	0.025	BAJO	45.820	5.579	0.034	I-4	30.308	0.000	0.000	3606.061	0.008	BAJO	0.0863	MEDIO	0.031	BAJO
150741	LIMA	HUAROCHIRI	SANTO DOMINGO DE LOS OLLEROS	sierra	0.035	BAJO	15.450	2.021	0.067	II-2	0.000	0.000	0.000	4433.751	0.061	BAJO	0.0862	MEDIO	0.031	BAJO
150116	LIMA	LIMA	SAN MIGUEL	costa	0.035	BAJO	1.970	0.355	0.034	I-3	44.366	0.000	0.000	3431.642	0.058	MEDIO	0.0862	MEDIO	0.031	BAJO
150403	LIMA	CANTA	HUAMANTANGA	sierra	0.035	BAJO	31.090	4.231	0.067	I-1	0.000	0.000	0.000	4549.495	0.026	BAJO	0.0862	MEDIO	0.031	BAJO
040704	AREQUIPA	ISLAY	ISLAY	costa	0.035	BAJO	11.460	2.499	0.034	I-3	33.777	0.000	0.000	8026.981	0.098	MEDIO	0.0879	MEDIO	0.031	BAJO
000802	ANCASH	CASMA	BUENA VISTA ALTA	sierra	0.035	BAJO	33.180	17.946	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	9693.095	0.063	MEDIO	0.0879	MEDIO	0.031	BAJO
000804	ANCASH	CASMA	YAUTAN	sierra	0.035	BAJO	40.300	14.538	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	5255.648	0.039	BAJO	0.0878	MEDIO	0.031	BAJO
000504	PIURA	PAITA	COLAN	costa	0.035	BAJO	45.620	10.732	0.067	I-4	9.058	0.000	0.000	6832.246	0.075	MEDIO	0.0870	MEDIO	0.030	BAJO
050115	AYACUCHO	HUAMANGA	JESUS NAZARENO	sierra	0.068	BAJO	14.050	6.832	0.067	II-6	0.000	0.000	0.000	2526.377	0.020	BAJO	0.0445	MEDIO	0.030	BAJO
010603	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	COCHAMAL	sierra	0.035	BAJO	36.630	3.431	0.034	I-1	0.000	0.000	0.000	6888.885	0.099	BAJO	0.0862	MEDIO	0.030	BAJO
040201	AREQUIPA	CARAVEL	CARAVEL	sierra	0.035	BAJO	39.580	4.954	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	1316.583	0.063	MEDIO	0.0857	MEDIO	0.030	BAJO
200507	PIURA	PAITA	VICHAYAL	costa	0.035	BAJO	53.690	10.130	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	5464.363	0.039	BAJO	0.0854	MEDIO	0.030	BAJO
150605	LIMA	HUARAL	CHANCAY	sierra	0.035	BAJO	13.070	5.556	0.034	II-2	37.340	0.000	0.000	5373.400	0.118	MEDIO	0.0853	MEDIO	0.030	BAJO
050803	CAJAMARCA	JAEN	CHONTAU	sierra	0.035	BAJO	46.120	12.799	0.127	I-3	0.000	0.000	0.000	4960.142	0.026	BAJO	0.0853	MEDIO	0.030	BAJO
200408	PIURA	MORRON	SANTA CATALINA DE MOSSA	sierra	0.035	BAJO	43.290	8.011	0.067	II-2	0.000	0.000	0.000	7247.956	0.099	BAJO	0.0851	MEDIO	0.030	BAJO
050508	CAJAMARCA	JAEN	TONATA	sierra	0.035	BAJO	40.990	6.263	0.067	I-4	17.699	0.000	0.000	1251.274	0.075	MEDIO	0.0850	MEDIO	0.030	BAJO
050808	CAJAMARCA	JAEN	PUCARA	sierra	0.035	BAJO	46.430	12.209	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	6799.941	0.039	BAJO	0.0841	MEDIO	0.029	BAJO
150112	LIMA	INDEPENDENCIA	INDEPENDENCIA	costa	0.035	BAJO	16.920	2.346	0.034	I-4	45.337	0.000	0.000	4125.681	0.105	MEDIO	0.0840	MEDIO	0.029	BAJO
150128	LIMA	LIMA	RIMAC	costa	0.035	BAJO	13.180	1.412	0.034	I-4	66.140	0.000	0.000	3981.275	0.105	MEDIO	0.0840	MEDIO	0.029	BAJO
200501	PIURA	PAITA	PAITA	costa	0.035	BAJO	24.020	4.308	0.067	II-1	37.108	0.000	0.000	1412.940	0.095	MEDIO	0.0836	MEDIO	0.029	BAJO
061301	CAJAMARCA	SANTA CRUZ	SANTA CRUZ	sierra	0.035	BAJO	53.480	11.138	0.127	I-4	0.000	0.000	0.000	3506.626	0.020	BAJO	0.0833	MEDIO	0.029	BAJO
130401	LA LIBERTAD	CHEPÍN	CHEPÍN	costa	0.035	BAJO	29.290	5.462	0.034	II-1	5.240	0.000	0.000	1750.065	0.028	BAJO	0.0427	MEDIO	0.029	BAJO
150143	LIMA	LIMA	VILLA MARIA DEL TRIUNFO	costa	0.035	BAJO	20.700	2.316	0.034	I-4	35.724	1.389	4.962	3306.210	0.103	MEDIO	0.0829	MEDIO	0.029	BAJO
010606	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	LONGAR	sierra	0.035	BAJO	30.900	7.713	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	8469.388	0.063	MEDIO	0.0821	MEDIO	0.029	BAJO
010303	AMAZONAS	BONGARA	CHURUA	sierra	0.035	BAJO	21.154	6.415	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	1528.095	0.063	MEDIO	0.0820	MEDIO	0.029	BAJO
110404	ICA	PAUPA	SANTA CRUZ	sierra	0.035	BAJO	3.393	5.068	0.034	II-2	0.000	0.000	0.000	9189.189	0.063	MEDIO	0.0811	MEDIO	0.028	BAJO
150117	LIMA	LIMA	LOS OLIVOS	costa	0.035	BAJO	9.780	1.040	0.034	I-4	50.807	0.000	0.000	2956.746	0.098	MEDIO	0.0807	MEDIO	0.028	BAJO
150702	LIMA	LIMA	ANTIOQUIA	sierra	0.035	BAJO	23.560	3.652	0.067	II-2	0.000	0.000	0.000	6792.453	0.039	BAJO	0.0795	MEDIO	0.028	BAJO
010306	AMAZONAS	BONGARA	FLORIDA	sierra	0.035	BAJO	33.460	9.637	0.127	I-4	0.800	0.000	0.000	5683.761	0.039	BAJO	0.0794	MEDIO	0.028	BAJO
150132	LIMA	LIMA	SAN JUAN DE LURIGANCHO	costa	0.035	BAJO	22.040	2.027	0.034	II-2	55.327	1.187	1.032	3575.778	0.103	MEDIO	0.0792	MEDIO	0.028	BAJO
230301	TACNA	JORGE BASADRE	LOCUMBA	costa	0.035	BAJO	13.210	4.744	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	1562.41						

ESCENARIO DE RIESGO DE SALUD ANTE LA TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS A NIVEL DISTRITAL - 2018 - 2020.

UBIGEO	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	REGION	PELIGRO		VULNERABILIDAD										RIESGO			
					MAPA CLIMATOLOGICO DE TEMPERATURAS MINIMAS CORESPONDIENTE AL MES DE AGO		FRAGILIDAD			RESILIENCIA	DAÑOS A LA SALUD						VALOR DE LA VULNERABILIDAD [1,2,3,4,5]	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (ADU)	NIVEL DEL RIESGO
							Indicadores Sociodemográficos			Capacidad Resolutiva, a nivel distrital.	Datos Epidemiológicos de la semana epidemiológica (SE) 16 - 39									
					VALOR DE PELIGRO (A)	NIVEL DE PELIGRO	Porcentaje de Pobreza a nivel distrital (1)	Tasa de Analfabetismo a nivel distrital (2)	Valor del Porcentaje de Desnutrición Crónica Infantil (3)	EESS con mayor Capacidad Resolutiva, a nivel distrital (4)	Tasa de Incidencia de Neumonía a 10,000 niños < 5 años (a)	Tasa de Letalidad por Neumonía a 10,000 niños < 5 años (b)	Tasa de Mortalidad por Neumonía a 100,000 niños < 5 años (c)	Tasa de Infecciones Respiratorias Agudas a 10,000 niños < 5 años (d)	VALOR INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (e,b,c,d)	NIVEL INDICADORES DE DAÑOS A LA SALUD (5)	VALOR DE LA VULNERABILIDAD (B)	NIVEL DE LA VULNERABILIDAD	VALOR DEL RIESGO (ADU)	NIVEL DEL RIESGO
240106	TUMBES	TUMBES	SAN JUAN DE LA VIRGEN	costa	0.035	BAJO	11.040	3.758	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	959.7315	0.063	MEDIO	0.0706	BAJO	0.0025	BAJO
220105	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	SORITOR	sierra	0.035	BAJO	23.540	10.797	0.067	I-4	22.409	0.000	0.000	1372.549	0.051	BAJO	0.0705	BAJO	0.0025	BAJO
010203	AMAZONAS	BAGUA	COPALLIN	sierra	0.035	BAJO	44.080	17.208	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	4242.424	0.026	BAJO	0.0703	BAJO	0.0025	BAJO
010705	AMAZONAS	UTICUBAMBA	JAMALCA	sierra	0.035	BAJO	47.160	13.034	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	4334.975	0.026	BAJO	0.0703	BAJO	0.0025	BAJO
010604	AMAZONAS	RODRIGUEZ DE MENDOZA	HUAMBO	sierra	0.035	BAJO	33.020	8.857	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	5555.556	0.039	BAJO	0.0700	BAJO	0.0024	BAJO
020507	ANCASH	BOLOGNESI	COLQUOIC	sierra	0.035	BAJO	13.330	5.545	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	6411.765	0.039	BAJO	0.0699	BAJO	0.0024	BAJO
040310	AREQUIPA	CARAVELI	JAQUI	sierra	0.035	BAJO	10.980	6.193	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	5140.187	0.039	BAJO	0.0699	BAJO	0.0024	BAJO
150508	LIMA	CAÑETE	LUNAHUANA	sierra	0.035	BAJO	22.260	4.600	0.067	I-3	0.000	0.000	0.000	5722.714	0.039	BAJO	0.0690	BAJO	0.0024	BAJO
230102	TACNA	TACNA	ALTO DE LA ALIANZA	sierra	0.035	BAJO	16.240	4.519	0.034	I-4	3.292	0.000	0.000	7544.437	0.075	MEDIO	0.0688	BAJO	0.0024	BAJO
070107	CALLAO	CALLAO	M PERU	costa	0.035	BAJO	26.340	1.566	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	2135.464	0.016	BAJO	0.0682	BAJO	0.0024	BAJO
220803	SAN MARTIN	RIOJA	ELIAS SOPLIN VARGAS	sierra	0.035	BAJO	35.310	10.485	0.067	I-3	6.079	0.000	0.000	2589.666	0.031	BAJO	0.0681	BAJO	0.0024	BAJO
060801	CAJAMARCA	JAEN	JAEN	sierra	0.035	BAJO	23.990	6.970	0.067	II-1	18.282	0.000	0.000	3881.399	0.061	BAJO	0.0675	BAJO	0.0024	BAJO
200701	PIURA	TALAR	PARNAS	costa	0.035	BAJO	21.740	1.772	0.067	I-4	21.908	0.000	0.000	3505.355	0.054	BAJO	0.0669	BAJO	0.0023	BAJO
220804	SAN MARTIN	RIOJA	NEUVA CAJAMARCA	sierra	0.035	BAJO	18.160	8.690	0.067	I-4	20.557	0.000	0.000	1952.947	0.051	BAJO	0.0662	BAJO	0.0023	BAJO
200804	PIURA	TALAR	LOBITOS	costa	0.035	BAJO	10.588	3.867	0.067	I-2	0.000	0.000	0.000	1920.000	0.016	BAJO	0.0659	BAJO	0.0023	BAJO
110502	ICA	PISCO	HUANCANO	sierra	0.035	BAJO	39.560	6.449	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	193.548	0.016	BAJO	0.0656	BAJO	0.0023	BAJO
150140	LIMA	LIMA	SANTIAGO DE SURCO	costa	0.035	BAJO	1.990	0.340	0.034	I-3	18.596	0.000	0.000	1724.087	0.051	BAJO	0.0645	BAJO	0.0023	BAJO
150106	LIMA	LIMA	CARABAYLLO	costa	0.035	BAJO	23.160	2.299	0.034	I-4	17.751	0.000	0.000	2712.051	0.054	BAJO	0.0609	BAJO	0.0021	BAJO
150123	LIMA	LIMA	PACHACAMAC	costa	0.035	BAJO	23.240	2.969	0.034	I-3	16.022	0.000	0.000	3895.565	0.038	BAJO	0.0602	BAJO	0.0021	BAJO
110305	ICA	NASCA	VISTA ALEGRE	sierra	0.035	BAJO	3.784	5.359	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	6396.256	0.039	BAJO	0.0594	BAJO	0.0021	BAJO
230105	TACNA	TACNA	INCLAN	sierra	0.035	BAJO	21.510	5.009	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	2611.276	0.020	BAJO	0.0593	BAJO	0.0021	BAJO
021805	ANCASH	SANTA	MORD	sierra	0.035	BAJO	29.820	19.099	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	3571.429	0.020	BAJO	0.0579	BAJO	0.0020	BAJO
150503	LIMA	CAÑETE	CALANGO	sierra	0.035	BAJO	12.990	2.608	0.034	I-2	0.000	0.000	0.000	1675.393	0.016	BAJO	0.0577	BAJO	0.0020	BAJO
150133	LIMA	LIMA	SAN JUAN DE MIRAFLORES	costa	0.035	BAJO	18.200	2.197	0.034	III-1	33.732	0.000	0.000	4130.408	0.061	BAJO	0.0559	BAJO	0.0020	BAJO
150142	LIMA	LIMA	VILLA EL SALVADOR	costa	0.035	BAJO	22.800	1.982	0.034	II-E	29.772	0.000	0.000	3117.586	0.054	BAJO	0.0549	BAJO	0.0019	BAJO
150131	LIMA	LIMA	SAN ISIDRO	costa	0.035	BAJO	0.170	0.208	0.034	I-3	13.316	0.000	0.000	1677.763	0.028	BAJO	0.0529	BAJO	0.0019	BAJO
240103	TUMBES	TUMBES	LA CRUZ	costa	0.035	BAJO	12.350	3.355	0.034	I-3	12.804	0.000	0.000	2266.325	0.028	BAJO	0.0529	BAJO	0.0019	BAJO
240102	TUMBES	TUMBES	CORRALES	costa	0.035	BAJO	15.150	3.698	0.067	I-4	0.000	0.000	0.000	4199.288	0.026	BAJO	0.0529	BAJO	0.0018	BAJO
150108	LIMA	LIMA	CHORRILLOS	costa	0.035	BAJO	13.230	1.445	0.034	III-E	24.064	0.000	0.000	3132.932	0.054	BAJO	0.0526	BAJO	0.0018	BAJO
150110	LIMA	LIMA	COMAS	costa	0.035	BAJO	15.990	1.669	0.034	III-1	21.444	0.000	0.000	3345.221	0.054	BAJO	0.0526	BAJO	0.0018	BAJO
200803	PIURA	TALAR	LA BREA	costa	0.035	BAJO	16.300	1.231	0.034	I-3	0.000	0.000	0.000	4531.755	0.026	BAJO	0.0521	BAJO	0.0018	BAJO
150122	LIMA	LIMA	MIRAFLORES	costa	0.035	BAJO	0.230	0.210	0.034	III-E	33.313	0.000	0.000	1677.771	0.051	BAJO	0.0510	BAJO	0.0018	BAJO
150130	LIMA	LIMA	SAN BORJA	costa	0.035	BAJO	0.610	0.254	0.034	III-2	21.142	0.000	0.000	2461.240	0.051	BAJO	0.0510	BAJO	0.0018	BAJO
150109	LIMA	LIMA	CIENEGUILA	costa	0.035	BAJO	22.760	3.284	0.034	I-4	4.729	0.000	0.000	3402.696	0.031	BAJO	0.0494	BAJO	0.0017	BAJO
240301	TUMBES	ZARUMILLA	ZARUMILLA	costa	0.035	BAJO	13.710	3.137	0.067	I-4	0.000	0.000	0.000	1536.875	0.016	BAJO	0.0479	BAJO	0.0017	BAJO
070106	CALLAO	CALLAO	VENTANILLA	costa	0.035	BAJO	30.670	2.062	0.034	II-1	12.714	0.000	0.000	4751.503	0.038	BAJO	0.0467	BAJO	0.0016	BAJO
150141	LIMA	LIMA	SURQUILLO	costa	0.035	BAJO	6.780	0.645	0.034	III-2	12.335	0.000	0.000	3067.841	0.031	BAJO	0.0411	BAJO	0.0014	BAJO



X. BIBLIOGRAFÍA.

1. Centro Nacional de Epidemiología y Prevención y Control de Enfermedades - CDC. Sala situacional para el Análisis de Situación de Salud 2017. Disponible en línea. Disponible en: http://www.dge.gob.pe/portal/index.php?option=com_content&view=article&id=606. Fecha visitada: 20 de enero 2018.
2. Estrategia y Plan de Acción de Yokohama para un Mundo más Seguro: Directrices para la Prevención de los Desastres Naturales, la Preparación para Casos de Desastre y la Mitigación de sus Efectos adoptada en la Conferencia Mundial sobre la Reducción de los Desastres Naturales Yokohama.
3. Conferencia Mundial sobre la Reducción de los Desastres 18 a 22 de enero de 2005, Kobe, Hyogo, Japón. Marco de Acción de Hyogo para 2005-2015: Aumento de la resiliencia de las naciones y las comunidades ante los desastres.
4. Nelson Quispe Gutiérrez. Friaje. Modelo conceptual. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI.
5. Grinia Avalos Roldán y Nelson Quispe Gutierrez. Condiciones Sinópticas de la Incursión de una Masa de Aire Frío en Sudamérica: caso julio 2000 y su impacto en la Selva Peruana. Centro de Predicción Numérica – Dirección de Meteorología sinóptica. Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología- SENAMHI.
6. Zhiwei Xu, Ruth A. Etzel, Hong Su, Cunrui Huang, Yuming Guo, Shilu Tong. Impact of ambient temperature on children's health: A systematic review, Environmental Research 2012 (117)120–131.
7. Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres - CENEPRED. 2015. Manual para la Evaluación de Riesgos originados por Fenómenos Naturales, versión 02. Disponible en línea. Disponible en: <http://www.cenepred.gob.pe/web/dgp/manual-de-evaluacion-riesgos-fenomenos-naturales-v2/>. Fecha de visita: 20 de diciembre 2017.
8. Donaires L.F., Céspedes M.J., Sihuinchá M.G. y Pachas P.E. 2012. Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública. Determinantes ambientales y sociales para la reemergencia de la Leptospirosis en la región amazónica del Perú, 2012; Disponible en línea. Disponible en: http://sisbib.unmsm.edu.pe/bvrevistas/medicina_experimental/v29_n2/contenido.htm. Fecha de visita: 29 de setiembre 2017.
9. Organización Panamericana de la Salud – OPS. Los desastres naturales y la protección de la salud. Publicación Científica N° 575. 2.000. Disponible en línea. Disponible en: <http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/167773/1/9275315752.pdf>. Fecha de visita: 8 de setiembre 2017.
10. Cabezas C., Fiestas V, García M., y Palomino M. Revista Peruana de Medicina Experimental Salud Pública. Dengue en el Perú: A un cuarto de siglo de su reemergencia. Disponible en línea. Disponible en: <http://www.rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/1587/1857>. Fecha de visita: 28 de diciembre 2017.
11. Bambaren C.V., Alatrista M. 2007. Revista Médica Herediana. Hospitales seguros ante desastres. Disponible en línea. Disponible en: http://www.scielo.org.pe/scielo.php?pid=S1018-130X2007000300006&script=sci_arttext. Fecha de visita: 22 de diciembre 2017.





Resolución Ministerial

Lima, 26 de marzo del 2018

Visto el Expediente N° 18-016299-001, que contiene el Informe Técnico N° 05-2018-IBT/UFGRD-DIGERD/MINSA, de la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud;

CONSIDERANDO:

Que, el numeral VI del Título Preliminar de la Ley N° 26842, Ley General de Salud, señala que es de interés público la provisión de servicios de salud, cualquiera sea la persona o institución que los provea. Es responsabilidad del Estado promover las condiciones que garanticen una adecuada cobertura de prestaciones de salud a la población, en términos socialmente aceptables de seguridad, oportunidad y calidad;

Que, el artículo 123 de la precitada Ley, modificada por la Única Disposición Complementaria Modificatoria del Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, establece que el Ministerio de Salud es la Autoridad de Salud de nivel nacional. Como organismo del Poder Ejecutivo tiene a su cargo la formulación, dirección y gestión de la política de salud y actúa como la máxima autoridad normativa en materia de salud;

Que, el artículo 4 del Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, dispone que el Sector Salud está conformado por el Ministerio de Salud, como organismo rector, las entidades adscritas a él y aquellas instituciones públicas y privadas de nivel nacional, regional y local, y personas naturales que realizan actividades vinculadas a las competencias establecidas en dicha Ley, y que tienen impacto directo o indirecto en la salud, individual o colectiva;

Que, los literales a) y b) del artículo 5 de la precitada Ley, señalan que son funciones rectoras del Ministerio de Salud: formular, planear, dirigir, coordinar, ejecutar, supervisar y evaluar la política nacional y sectorial de Promoción de la Salud, Prevención de Enfermedades, Recuperación y Rehabilitación en Salud, bajo su competencia, aplicable a todos los niveles de gobierno; así como dictar normas y lineamientos técnicos para la adecuada ejecución y supervisión de las políticas nacionales y sectoriales, entre otros;

Que, el literal a) del artículo 7 de la Ley antes referida, establece que en el marco de sus competencias, el Ministerio de Salud cumple con la función específica de regular la organización y prestación de servicios de salud;

Que, el artículo 2 del Decreto Legislativo N° 1156, que dicta medidas destinadas a garantizar el servicio público de salud en los casos en que exista un riesgo elevado o daño a la



salud y la vida de las poblaciones, señala que la presente norma tiene por finalidad identificar y reducir el potencial impacto negativo en la población y disponer acciones destinadas a prevenir situaciones o hechos que conlleven a la configuración de éstas;

Que, el artículo 91 del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, aprobado por Decreto Supremo N° 008-2016-SA, señala que la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud, es el órgano de línea del Ministerio de Salud, dependiente del Viceministerio de Salud Pública, encargado del planeamiento estratégico para desarrollar en el Sector Salud los componentes, procesos y sub procesos de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres. Coordina con los órganos competentes del Ministerio de Salud, la atención de las emergencias sanitarias que correspondan; así como la prevención y control de riesgo de desastres;

Que, asimismo, los literales a), b), c), y d) del artículo 92 de la norma antes referida, establece como funciones de la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud: formular y proponer lineamientos y estrategias en materia de salud relacionadas a los procesos de prevención, reducción del riesgo y preparación con el fin de procurar una óptima respuesta en el caso de desastres; coordinar con los órganos competentes del Ministerio de Salud, las estrategias para emergencias sanitarias que correspondan; así como las acciones de prevención y control de riesgo de desastres, con la finalidad de proteger la salud de la población; Formular y proponer acciones de primera respuesta en salud, de acuerdo a la Política Nacional de la Gestión de Riesgos de Desastres; formular y proponer lineamientos, mecanismos, instrumentos en material de salud, para apoyar a los gobiernos regionales en la incorporación de la Gestión de Riesgos de Desastres en sus procesos de estimación del riesgo, prevención del riesgo, reducción del riesgo, en coordinación con el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED y el Instituto Nacional de Defensa Civil – INDECI, entre otros;

Que, el Documento Técnico: "Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la Temporada de las Bajas Temperaturas – 2017", aprobado con Resolución Ministerial N° 113-2017/MINSA, tiene como objetivo orientar a prevenir y reducir los riesgos de desastres en la salud de la población localizada en zonas de mayor nivel de riesgo ante la temporada de las bajas temperaturas articulando intervenciones del nivel nacional con el nivel regional y local;

Que, en virtud de ello, la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud, ha elaborado en forma conjunta con las Oficinas y Direcciones Generales del Ministerio de Salud; el "Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la Temporada de Bajas Temperaturas, 2018-2020", con la finalidad de contribuir a proteger la vida y la salud de las personas en las zonas con mayor nivel de riesgo ante la temporada de las bajas temperaturas;

Que, mediante Informe N° 091-2018-OPEE-OP-OGPPM/MINSA, la Oficina General de Planeamiento, Presupuesto y Modernización del Ministerio de Salud; ha informado, que los objetivos específicos, las líneas de acción y actividades del "Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la Temporada de Bajas Temperaturas, 2018-2020", se encuentran alineados a los objetivos estratégicos del Plan Estratégico Institucional 2017-2019 del Ministerio de Salud.

Estando a lo propuesto por la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud;

Que, mediante el Informe N° 151-2018-OGAJ/MINSA, la Oficina General de Asesoría Jurídica ha emitido opinión legal;

Con el visado del Director General de la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud, del Director General de la Oficina General de Asesoría Jurídica, del Viceministro de Salud Pública y del Viceministro de Prestaciones y Aseguramiento en Salud; y,





Resolución Ministerial

Lima, 26 de Marzo del 2018

De conformidad con lo dispuesto en el Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud y el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, aprobado por Decreto Supremo N° 008-2017-SA, modificado por Decreto Supremo N° 011-2017-SA y Decreto Supremo N° 032-2017-SA;



SE RESUELVE:

Artículo 1.- Aprobar el Documento Técnico: "Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la Temporada de Bajas Temperaturas, 2018-2020", el mismo que forma parte integrante de la presente Resolución Ministerial.

Artículo 2.- Encargar a la Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud, la difusión, monitoreo, supervisión y evaluación de la implementación del presente Documento Técnico.

Artículo 3.- Derogar la Resolución Ministerial N° 113-2017/MINSA, que aprobó el Documento Técnico: "Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Ministerio de Salud ante la Temporada de las Bajas Temperaturas – 2017".

Artículo 4.- Encargar a la Oficina de Transparencia y Anticorrupción de la Secretaría General la publicación de la presente Resolución Ministerial en el portal institucional del Ministerio de Salud.

Regístrate, comuníquese y publíquese

ABEL HERNÁN JORGE SALINAS RIVAS
Ministro de Salud

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Abel Hernán Jorge Salinas Rivas", is placed over the typed name above it.

